

docomo NEXT series

GALAXY **Note** II

SC-02E 取扱説明書



はじめに

「SC-02E」をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

ご使用の前やご利用中に、この取扱説明書をお読みいただき、 正しくお使いください。

取扱説明書について

■「クイックスタートガイド」(本体付属品)

画面の表示内容や基本的な機能の操作について説明して います。

- ■「取扱説明書」(本端末のアプリケーション)
 - 機能の詳しい案内や操作について説明しています。
 - ホーム画面で → 「取扱説明書」をタップします。 項目によっては、記載内容をタップして、説明ページ よりダイレクトに内容の参照や機能の起動を行うこと ができます。
 - 初めてご利用される際には、画面の指示に従って本ア プリケーションのダウンロードとインストールをする 必要があります。
 - ・「取扱説明書」アブリを削除した場合、再度インストールするには、ホーム画面で 「Samsung Apps」から本端末の「取扱説明書」アブリをダウンロードしてください。

■「取扱説明書」(PDFファイル)

機能の詳しい案内や操作について説明しています。

- ドコモのホームページでダウンロード http://www.nttdocomo.co.jp/support/ trouble/manual/download/index.html
- ※「クイックスタートガイド」の最新情報もダウンロードできます。なお、URLおよび掲載内容については、将来予告なしに変更することがあります。

操作手順の表記について

本書では、メニュー操作など連続する操作手順を省略して以 下のように記載しています。

タップとは、本端末のディスプレイを指で軽く触れて行う 操作です(P.79)。

(例) ディスプレイのホーム画面から、■ (アプリアイコン)、 図 (Googleアイコン) を続けてタップする場合は、以下のように記載しています。

1 ホーム画面で → 「Google」

- 本書の操作手順や画面は、主にお買い上げ時の状態に 従って記載しています。本端末は、お客様が利用する サービスやインストールするアプリケーションによっ て、メニューの操作手順や画面の表示内容などが変わる場合があります。
- 本書はホームアブリが「docomo Palette UI」の場合で説明しています。ホームアブリは、ホーム画面で

 一 → 「本体設定」→「ホーム切替」から切り替えられます。
- 本書に記載している画面およびイラストはイメージです。実際の製品とは異なる場合があります。
- 本書では、複数の操作方法が可能な機能や設定は、主 に操作手順がわかりやすい方法について説明していま す。
- 本書では、「SC-02E」を「本端末」と表記させていただいております。あらかじめで了承ください。
- 本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。
- ・本書の内容に関して、将来予告なしに変更することが あります。

本体付属品

その他オプション品・関連機器について→P.465

■本体付属品









クイックスタートガイド タッチペン SCO2







電池パック SCO8 USB接続ケーブル SCO2





■試供品

microSDカード (2GB) マイク付ステレオ

ヘッドセット





フリップカバー



目次

はじめに	本体付属品・ 目次・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 4 · 8
で使用前の確認と設定	起動中のアプリケーションを	·57 ·61 ·65 ·69 ·75 ·78 ·95 l22 l25 l26
docomo Palette UI	ホーム画面の管理・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	139 142 154 166 167 169 169

電話	電話をかける・・・・ 171 電話を受ける・・・・ 通話中の操作・・・ 180 発着信履歴・・・ 183 国際電話(WORLD CALL) を利用する・・・ 186 通話設定・・・ 187 電話帳・・・ 200 ドコモバックアップ・・ 211
メール / ウェブブラ ウザ	spモードメール 212 SMS 213 Eメール 222 Gmail 237 トーク 239 ウェブブラウザ 241
本体設定	設定メニュー 256 ホーム 257 無線とネットワーク 258 デバイス 279 パーソナル 295 アカウント 318 システム 322
ファイル 管理	ファイル操作について 333 Bluetooth通信 336 外部機器接続 342 AllShare Play 346 プリンターを利用する 349

アプリケー ション	dメニュー 352 dマーケット 353 Playストア 354 Samsung Apps 356 おサイフケータイ 357 トルカ 362 ワンセグ 364 カメラ 385 ギャラリー 396 ブレイヤー 404 GPS /ナビ 418 時計 425 S ブランナー 430 ボイスレコーダー 437 電卓 439 ドコモバックアップ 440 YouTube 445 辞典 447 Polaris Office 449
海外利用	国際ローミング (WORLD WING) の概要 452 海外で利用できるサービス 453 海外でご利用になる前の確認事項 454 滞在先で電話をかける/受ける 458 海外のネットワーク接続に関する設定 461 帰国後の確認 464

付録/索引	オプション品・関連機器のご紹介 465 試供品 467 トラブルシューティング (FAQ) 473
	スマートフォンあんしん
	遠隔サポート491
	保証とアフターサービス 492
	ソフトウェア更新 497
	主な仕様500
	携帯電話機の比吸収率 (SAR)
	について
	FCC notice 508
	FCC RF exposure information 510
	Body-worn operation 511
	European RF Exposure
	Information ····· 512
	Declaration of Conformity 513

輸出管理規制・・・・・・514 知的財産権について・・・・515 SIMロック解除・・・・・521 索引・・・・・522

本端末のご利用について

- 本端末は、LTE・W-CDMA・GSM / GPRS・無線LAN 方式に対応しています。
- 本端末は無線を利用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所、XiサービスエリアみよびFOMAサービスエリアやはご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい場所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが4本たっている状態で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる場合がありますので、ご了承ください。
- 本端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を 傍受されるケースもないとはいえません。しかし、LTE・ W-CDMA・GSM / GPRS 方式では秘話機能をすべての 通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で停受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。
- 本端末は、音声をデジタル信号に変換して無線による通信 を行っていることから、電波状態の悪い所へ移動するなど 送信されてきたデジタル信号を正確に復元することができ ない場合には、実際の音声と異なって聞こえる場合があり ます。
- 本端末は、Xiエリア、FOMAプラスエリアおよびFOMA ハイスピードエリアに対応しております。
- お客様ご自身で本端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。本端末の故障や修理、機種変更やその他の取り扱いなどによって、万が一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 大切なデータはmicroSDカードに保存することをおすすめします。

- 本端末はパソコンなどと同様に、お客様がインストールを 行うアプリケーションなどによっては、動作が不安定に なったり、お客様の位置情報や本端末に登録された個人情報などがインターネットを経由して外部に発信され、不正に利用されたりする可能性があります。このため、ご利用になるアプリケーションなどの提供元および動作状況について十分にご確認の上、ご利用ください。
- 本端未では、ドコモminiUIMカードのみご利用できます。 ドコモUIMカード、FOMAカードをお持ちの場合には、ドコモショップ窓口にてお取り替えください。
- 本端末は、iモードのサイト(番組)への接続やiアプリなどには対応しておりません。
- 本端末は、データの同期や最新のソフトウェアバージョンをチェックするための通信、サーバーとの接続を維持するための通信など一部自動的に通信を行う仕様となっています。また、アプリケーションのダウンロードや動画の視聴などデータ量の大きい通信を行うと、パケット通信料が高額になりますので、パケット定額サービスのご利用を強くおすすめします。
- お客様がご利用のアプリケーションやサービスによっては、Wi-Fi通信中であってもパケット通信料が発生する場合があります。
- 公共モード (ドライブモード) には対応しておりません。
 本端末では、マナーモード (サイレント、バイブ) 中でも、着信音や各種通知音を除く音 (動画再生、音楽の再生、
- お客様の電話番号(自局電話番号)は以下の手順で確認で
 お客様の電話番号(自局電話番号)
 - きます。 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「端末情報」 → 「ス
 - ホーム回目で(同)→ | 本体設定」→ | 端末情報」→ | ステータス」をタップします。
- 本端末のソフトウェアを最新の状態に更新することができます(P.497)。
- 本端末は、オペレーティングシステム (OS) のバージョン アップにより機能が追加されたり、操作方法が変更になっ たりすることがあります。機能の追加や操作方法の変更な どに関する最新情報は、ドコモのホームページでご確認く ださい。

- OSをバージョンアップすると、古いバージョンのOSで使用していたアプリケーションが使えなくなる場合や意図しない不具合が発生する場合があります。
- Googleが提供するサービスについては、Google Inc.の 利用規約をお読みください。また、そのほかのウェブサー ビスについては、それぞれの利用規約をお読みください。 Google アブルケージョンドとびサービス内容は、受事予 (要事予)
- Googleアプリケーションおよびサービス内容は、将来予告なく変更される場合があります。
- 紛失に備え、画面ロックを設定し端末のセキュリティを確保してください。
- 万が一紛失した場合は、Googleトーク、Gmail、Google PlayなどのGoogleサービスやFacebookなどを他の人 に利用されないように、パソコンより各種サービスアカウ ントのパスワードを変更してください。
- spモード、mopera Uおよびビジネスmoperaインター ネット以外のプロバイダはサポートしておりません。
- テザリングのご利用には、spモードのご契約が必要となります。
- ご利用の料金プランにより、テザリング利用時のパケット 通信料が異なります。パケット定額サービスのご利用を強くおすすめします。
- ご利用時の料金など詳細については、 http://www.nttdocomo.co.jp/ をご覧ください。

安全上のご注意(必ずお守りください)

- ■で使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお 読みの上、正しくお使いください。また、お読み になった後は大切に保管してください。
- ■ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険が切迫 して生じることが想定される」内容 です。

▲ 警告

この表示は、取り扱いを誤った場合、 「死亡または重傷を負う可能性が想 定される」内容です。

企 注意

この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷を負う可能性が想定される場合および物的損害の発生が想定される」内容です。

■次の絵の表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。



禁止(してはいけないこと)を示します。



分解してはいけないことを示す記号です。



水がかかる場所で使用したり、水に濡ら したりしてはいけないことを示す記号で す。



濡れた手で扱ってはいけないことを示す 記号です。



指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示します。



電源プラグをコンセントから抜いていた だくことを示す記号です。

■「安全上のご注意」は、下記の項目に分けて説明 しています。

U C U A 9 0
1. 本端末、電池パック、アダプタ、USB接続ケーブ
ル、ドコモminiUIMカード、タッチペンの取り扱
いについて (共通) P.14
2. 本端末の取り扱いについて ····· P.18
3. 電池パックの取り扱いについて ····· P.23
4. アダプタの取り扱いについて ····· P.26
5. ドコモminiUIMカードの取り扱いについて
P.29
6. タッチペンの取り扱いについて······ P.30
7. 医用電気機器近くでの取り扱いについて… P.31
8. 材質一覧 P.33
9. 試供品 (microSDカード (2GB)、マイク付ステ
レオヘッドセット フリップカバー) の取り扱い

1.本端末、電池パック、アダプタ、USB 接続ケーブル、ドコモminiUIMカード、 タッチペンの取り扱いについて(共通)

⚠ 危険



高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、 こたつの中、直射日光の当たる場所、炎天 下の車内など)で使用、保管、放置しない でください。

火災、やけど、けがの原因となります。



電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器 に入れないでください。

禁止 火災、やけど、けが、感電の原因となります。



分解、改造をしないでください。 火災、やけど、けが、感電の原因となります。

分解禁止

でください。 水湯れ禁止火災、やけど、けが、感電の原因となります。



本端末に使用する電池パックおよびアダプタは、NTTドコモが指定したものを使用してください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。

▲ 警告



ないでください。 火災、やけど、けが、感雷の原因となります。

外部接続端子やヘッドホン接続端子に導電 性異物 (金属片、鉛筆の芯など) を接触さ せないでください。また、内部に入れない でください。

強い力や衝撃を与えたり、投げ付けたりし

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



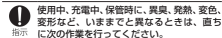
使用中や充電中に、布団などで覆ったり、 包んだりしないでください。

火災、やけどの原因となります。



ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生す る場所に立ち入る場合は必ず事前に本端末 の雷源を切り、充雷をしている場合は中止 してください。

ガスに引火する恐れがあります。 ガソリンスタンド構内などでおサイフケータイ をご使用になる際は必ず事前に電源を切った 状態で使用してください。(おサイフケータイ ロックを設定されている場合にはロックを解除 した上で電源をお切りください。)



- 電源プラグをコンセントやシガーライターソケットから抜く。
- 本端末の電源を切る。
- ・電池パックを本端末から取り外す。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。

⚠ 注意



ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安 定な場所には置かないでください。

落下して、けがの原因となります。



湿気やほこりの多い場所や高温になる場所 には、保管しないでください。

火災、やけど、感雷の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱い の方法を教えてください。また、使用中に おいても、指示どおりに使用しているかを ご確認ください。

けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管してくだ さい。

指示 誤って飲み込んだり、けがなどの原因となった りします。



本端末をアダプタに接続した状態で長時間 連続使用される場合には特にご注意くださ い。

指示

充電しながらゲームやワンセグ視聴などを長時 間行うと本端末や電池パック・アダプタの温度 が高くなることがあります。

温度の高い部分に直接長時間触れるとお客様の 体質や体調によっては肌に赤みやかゆみ、かぶ れなどが生じたり、低温やけどの原因となった りする恐れがあります。

2. 本端末の取り扱いについて

↑ 警告



ライトの発光部を人の目に近づけて点灯発 光させないでください。特に、乳幼児を撮 影するときは、1m以上離れてください。

視力障害の原因となります。また、目がくらんだり驚いたりしてけがなどの事故の原因となります。



本端末内のドコモminiUIMカードスロット やmicroSDカードスロットに水などの液体 や金属片、燃えやすいものなどの異物を入 れないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



自動車などの運転者に向けてライトを点灯 しないでください。

禁止 運転の妨げとなり、事故の原因となります。



航空機内や病院など、使用を禁止された区域では、本端末の電源を切ってください。

指示 電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。 医療機関内における使用については各医療機関の指示に従ってください。 航空機内での使用などの禁止行為をした場合、法令により罰せられます。

ただし、電波を出さない設定にすることなどで、 機内で本端末が使用できる場合には、航空会社 の指示に従ってご使用ください。



ハンズフリーに設定して通話する際や、着信音が鳴っているときなどは、必ず本端末を耳から離してください。また、イヤホンマイクなどを本端末に装着し、ゲームや音楽再生などをする場合は、適度なボリュームに調節してください。

音量が大きすぎると難聴の原因となります。また、周囲の音が聞こえにくいと、事故の原因となります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動) や着信音量の設定に注意してください。

指示 心臓に悪影響を及ぼす原因となります。



医用電気機器などを装着している場合は、 医用電気機器メーカもしくは販売業者に、 電波による影響についてご確認の上ご使用 ください。

医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。



高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子 機器の近くでは、本端末の電源を切ってく 指示 ださい。

> 電子機器が誤動作するなどの悪影響を及ぼす原 因となります。

※ ご注意いただきたい電子機器の例 補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよび植 込み型除細動器、その他の医用電気機器、火 災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器 など。植込み型心臓ペースメーカおよび植込 み型除細動器、その他の医用電気機器をご使 用される方は、当該の各医用電気機器メーカ もしくは販売業者に電波による影響について で確認ください。



万が一、ディスプレイ部やカメラのレンズ を破損した際には、割れたガラスや露出し た本端末の内部にご注意ください。

ディスプレイ内部には耐衝撃性の樹脂、カメラ のレンズの表面にはアクリル部品を使用し、 ガ ラスが飛び散りにくい構造となっております が、誤って割れた破損部や露出部に触れますと、 けがの原因となります。

介 注意



アンテナなどを持って本端末を振り回さな いでください。

本人や他の人に当たり、けがなどの事故の原因 となります。



本端末が破損したまま使用しないでくださ L1º

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



モーションセンサーのご使用にあたっては、 必ず周囲の安全を確認し、本端末をしっか りと握り、必要以上に振り回さないでくだ さい。

けがなどの事故の原因となります。



誤ってディスプレイを破損し、内部物質が 漏れた場合には、顔や手などの皮膚につけ ないでください。

失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。内 部物質が目や口に入った場合には、すぐにきれ いな水で洗い流し、直ちに医師の診断を受けて ください。また、皮膚や衣類に付着した場合は、 すぐにアルコールなどで拭き取り、石鹸で水洗 いしてください。



自動車内で使用する場合、自動車メーカも しくは販売業者に、電波による影響につい てご確認の上ご使用ください。

車種によっては、まれに車載電子機器に悪影響 を及ぼす原因となりますので、その場合は直ち に使用を中止してください。



お客様の体質や体調によっては、かゆみ、 かぶれ、湿疹などが生じることがあります。 異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、 医師の診療を受けてください。

各筒所の材質について → P.33 「材質一覧 |



ディスプレイを見る際は、十分明るい場所 で、画面からある程度の距離をとってご使 用ください。

視力低下の原因となります。

3. 電池パックの取り扱いについて

■電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類をご確認ください。

表示	電池の種類
Li-ion 00	リチウムイオン電池

⚠ 危険



端子に針金などの金属類を接触させないでください。また、金属製ネックレスなどと 一緒に持ち運んだり、保管したりしないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。



電池パックを本端末に取り付けるときは、 電池パックの向きを確かめ、うまく取り付けできない場合は、無理に取り付けないで ください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。



火の中に投下しないでください。 電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と

★ 電池バックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と 禁止 なります。



釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏み **つけたりしないでください。**

雷池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と なります。



電池パック内部の液体などが目の中に入っ たときは、こすらず、すぐにきれいな水で 洗った後、直ちに医師の診療を受けてくだ さい。

失明の原因となります。

↑ 警告



落下による変形や傷などの異常が見られた 場合は、絶対に使用しないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と なります。



電池パックが漏液したり、異臭がしたりす るときは、直ちに使用をやめて火気から遠 指示 ざけてください。

> 漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因とな ります。



ペットが電池パックに噛みつかないようご 注意ください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と なります。

⚠ 注意



一般のゴミと一緒に捨てないでください。

発火、環境破壊の原因となります。不要となっ た電池パックは、端子にテープなどを貼り、絶 縁してからドコモショップなど窓口にお持ち いただくか、回収を行っている市町村の指示に 従ってください。



濡れた雷池パックを使用したり充雷したり しないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と なります。



電池パック内部の液体などが漏れた場合は、 顔や手などの皮膚につけないでください。

失明や皮膚に傷害を起ごす原因となります。液 体などが目や口に入った場合や、皮膚や衣類に 付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流し てください。また、目や□に入った場合は、洗 浄後直ちに医師の診断を受けてください。

4. アダプタの取り扱いについて

↑ 警告



アダプタのコードが傷んだら使用しないで ください。

火災、やけど、感雷の原因となります。



ACアダプタは、風呂場などの湿気の多い場 所では使用しないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



DCアダプタはマイナスアース車専用です。 プラスアース重には使用しないでください。 火災、やけど、感雷の原因となります。



雷が鳴り出したら、アダプタには触れない でください。

感電の原因となります。



コンセントやシガーライターソケットにつ ないだ状態で充電端子をショートさせない でください。また、充電端子に手や指など、 身体の一部を触れさせないでください。 火災、やけど、感電の原因となります。



アダプタのコードの上に重いものをのせな いでください。

火災、やけど、感雷の原因となります。



コンセントにACアダプタを抜き差しする ときは、金属製ストラップなどの金属類を 接触させないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



濡れた手でアダプタのコード、コンセント に触れないでください。

濡れ手禁止火災、やけど、感電の原因となります。



指定の電源、電圧で使用してください。また、 海外で充雷する場合は、海外で使用可能な ACアダプタで充電してください。

誤った電圧で使用すると火災、やけど、感電の 原因となります。

ACアダプタ:AC100 V

DCアダプタ: DC12 V · 24 V (マイナスアー ス重専用)

海外で使用可能なACアダプタ: AC100 V~ 240 V (家庭用交流コンヤントのみに接続す ること)



DCアダプタのヒューズが万が一切れた場 合は、必ず指定のヒューズを使用してくだ さい。

火災、やけど、感電の原因となります。指定 ヒューズに関しては、個別の取扱説明書でご確 認ください。



電源プラグについたほこりは、拭き取って ください。

火災、やけど、感電の原因となります。



ACアダプタをコンセントに差し込むとき は、確実に差し込んでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



電源プラグをコンセントやシガーライター ソケットから抜く場合は、アダプタのコー ドを無理に引っ張らず、アダプタを持って 抜いてください。

火災、やけど、感雷の原因となります。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコ ンセントやシガーライターソケットから抜 職
ブラグを抜くいてください。

火災、やけど、感雷の原因となります。



万が一、水などの液体が入った場合は、直 ちにコンセントやシガーライターソケット ^{顧ブラグを抜く}から雷源プラグを抜いてください。

火災、やけど、感電の原因となります。



お手入れの際は、雷源プラグをコンセント やシガーライターソケットから抜いて行っ 「
で
く
だ
さ
い
。

火災、やけど、感電の原因となります。

5. ドコモminiUIMカードの取り扱いについて

⚠ 注意



ドコモminiUIMカードを取り外す際は切断面にご注意ください。

指示 けがの原因となります。

6. タッチペンの取り扱いについて

▲ 警告



タッチペンを人に向けないでください。

本人や他の人に当たり、けがや失明の原因となります。



タッチペンを本端末に取り付けているときに、タッチペンを持って本端末を振り回さ ないでください。

本人や他の人に当たり、けがなどの事故の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱い の方法を教えてください。また、使用中に おいても、指示どおりに使用しているかを ご確認ください。

けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管してくだ さい。

指示 誤って飲み込んだり、けがなどの原因となった りします。

7. 医用電気機器近くでの取り扱いについて

■本記載の内容は「医用電気機器への電波の影響を 防止するための携帯電話端末等の使用に関する指 針」(電波環境協議会)に準ずる。

⚠ 警告



医療機関の屋内では次のことを守って使用 してください。

指示

- 手術室、集中治療室(ICU)、冠状動脈疾患監視病室(CCU)には本端末を持ち込まないでください。
 - 病棟内では、本端末の電源を切ってください。
- ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、本端末の電源を切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。



満員電車の中など混雑した場所では、付近 に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み 型除細動器を装着している方がいる可能性 がありますので、本端末の雷源を切ってく ださい。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植 込み型除細動器の作動に悪影響を及ぼす原因と なります。



植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型 除細動器などの医用電気機器を装着されて いる場合は、装着部から本端末は22cm以 上離して携行および使用してください。

雷波により医用雷気機器の作動に悪影響を及ぼ す原因となります。



自宅療養などにより医療機関の外で、植込 み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細 動器以外の医用雷気機器を使用される場合 には、電波による影響について個別に医用 雷気機器メーカなどにご確認ください。 雷波により医用雷気機器の作動に悪影響を及ぼ

す原因となります。

8.材質一覧

使用箇所		使用材質	表面処理	
本体	ディスフ	プレイパネル	ガラス	_
	外装 ケース (周囲)	フロント (ウィンド ウ)	ガラス	_
		リア (Marble White)	PC	蒸着
		リア (Amber Brown)	PC	蒸着、横 ヘアライ ン
	サイドキー (音量 キー、電源/画面ロックキー)		PC	蒸着
	リアカバー		PC	蒸着
	ホームキー (Marble White)		アルミニ ウム	ホワイト アルマイ ト
	ホームキ (Amber	Brown)	アルミニ ウム	水平へア ライン+ アルマイ ト
	カメラレ	ノズパネル	ガラス	_
	カメラレ 分	ノズ周囲部	ステンレ ス鋼	クロム メッキ

使用箇所		使用材質	表面処理
本体	ワンセグア ンテナ先端 部	PC	蒸着
	ライトパネ ル	透明アクリ ル	_
	スピーカー	ステンレス 鋼	光研磨
	受話口周囲 部分	ステンレス 鋼	クロムメッ キ
電池パック SCO8	端子部分	銅合金	ニッケル下 地メッキ/ 金メッキ
	本体	PC	-
	ラベル	PET	コーティ ング (UV マット有機 PV)
タッチペン SCO2	本体、ボタン	ABS	シボ加工 (NIHON ETCHING No.1(S))
	ペンのヘッ ド部	ABS	PVD+ UV加工
	ペン先	TPE	_

使用箇所		使用材質	表面処理
USB接続 ケーブル SC02	USBコネク 夕部	SPCC	_
	microUSB コネクタ部	HTN, STS304	ニッケル メッキ
	コネクタ ケース	PC	UV塗装処 理
	ケーブル	TPE (Non pvc)	_
microSD カード	外装	EMC + モールド処 理	_
	金属端子面	ニッケル/ 金メッキ	_
マイク付ス テレオヘッ ドセット	ハウジング	PC	UVコー ティング
	ケーブル	NON PVC	_
	外装	PC – ABS	UVコー ティング
	イヤピース	シリコン	_
フリップカ バー	リアカバー 部	PC	UVコー ティング
	フロント部	ポリウレタ ンレザー	_

9.試供品(microSDカード (2GB)、 マイク付ステレオヘッドセット、フリップ カバー)の取り扱いについて

⚠ 危険

■ microSDカード/マイク付ステレオヘッドセット /フリップカバー(共通)



電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器 に入れないでください。 火災、やけど、けが、感電の原因となります。

■ マイク付ステレオヘッドセット



高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、 こたつの中、直射日光の当たる場所、炎天 下の車内など)で使用、保管、放置しない でください。

火災、やけど、けがの原因となります。



分解、改造をしないでください。 火災、やけど、けが、感電の原因となります。

分解禁止



水や飲料水、ペットの尿などで濡らさない でください。

水濡れ禁止火災、やけど、けが、感電の原因となります。

▲ 警告

■ microSDカード/マイク付ステレオヘッドセット /フリップカバー(共通)



強い力や衝撃を与えたり、投げ付けたりしないでください。

禁止 火災、やけど、けが、感電の原因となります。

■ マイク付ステレオヘッドセット



端子に導電性異物(金属片、鉛筆の芯など) を接触させないでください。また、内部に 入れないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



自動車などを運転中にマイク付ステレオ ヘッドセットを使用しないでください。 車サの原因となります。

禁止 事故の原因となります。



歩行中は、周囲の音が聞こえなくなるほど、 マイク付ステレオヘッドセットの音量を上 げないでください。また、周囲の交通、路 面状態には気を付けてください。 事故の原因となります。

⚠ 注意

■ microSDカード/マイク付ステレオヘッドセット /フリップカバー(共通)



湿気やほこりの多い場所や高温になる場所 には、保管しないでください。

禁止 火災、やけど、感電の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱い の方法を教えてください。また、使用中に おいても、指示どおりに使用しているかを ご確認ください。

けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管してくだ さい。

指示 誤って飲み込んだり、けがなどの原因となった りします。

■microSDカード



高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、 こたつの中、直射日光の当たる場所、炎天 下の車内など)で使用、保管、放置しない でください。

機器の変形やデータの消失、故障の原因となり ます。



曲げたり、重いものをのせたりしないでく ださい。

禁止 故障の原因となります。



★ 金属端子部分に手や導電性異物(金属片、 ・ 鉛筆の芯など)で触れたり、ショートさせ ・ たりしないでください。

データの消失、故障の原因となります。



microSDカードへのデータの書き込み/読み出し中に、振動/衝撃を与えたり、電源を切ったり、機器から取り外したりしないでください。

データの消失、故障の原因となります。



分解、改造をしないでください。 データの消失、故障の原因となります。

刀阱示山

水濡れ禁止火災、やけど、けが、感電の原因となります。

■マイク付ステレオヘッドセット



マイク付ステレオヘッドセットのコードを 持って本端末を振り回さないでください。

禁止 本人や他の人に当たったり、コードが外れたり するなど、けがなどの事故、故障、破損の原因 となります。



マイク付ステレオヘッドセットを使用する ときは、音量に気を付けてください。

禁止 長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出て耳をいためたりする原因となります。

■フリップカバー



フリップカバーのリアカバー部を取り付け るときは、指を挟まないでください。

禁止 けがなどの事故の原因となります。

取り扱い上のご注意

共通のお願い

■水をかけないでください。

本端末、電池パック、アダプタ、USB接続ケーブル、ドコモminiUIMカード、タッチベンは防水性能を有しておりません。風呂場などの湿気の多い場所でので使用や、雨などがかかることはおやめください。また身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめご了承ください。なお、保証対象外ですので修理を実施できる場合でも有料修理となります。

- ■お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。
 - 乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷が つく場合があります。
 - ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになることがあります。
 - アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭 くと、印刷が消えたり、色があせたりすることが あります。
- 端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。 端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れたり 充電不十分の原因となったりしますので、端子を乾い た綿棒などで拭いてください。また、清掃する際には 端子の破損に十分ご注意ください。
- ■エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の 原因となります。 ■本端末や電池パックなどに無理な力がかからないように使用してください。

多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ったりするとディスプレイ、内部基板、電池パックなどの破損、故障の原因となります。また、外部接続機器を外部接続端子やヘッドホン接続端子に差した状態の場合、コネクタ破損、故障の原因となります。

■ディスプレイは金属などで擦ったり引っかいたりしないでください。

傷つくことがあり故障、破損の原因となります。

■オプション品に添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。

本端末についてのお願い

- ■ディスプレイの表面を強く押したり、爪やボールペン、ピンなど先の尖ったもので操作したりしないでください。
 - ディスプレイが破損する原因となります。
- ■極端な高温、低温は避けてください。 温度は5℃~35℃、湿度は45%~80%の範囲でで使用ください。
- ■一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、悪影響を及ぼす原因となりますので、なるべく離れた場所でで使用ください。
- ■お客様で自身で本端末に登録された情報内容は、 別にメモを取るなどして保管してくださるようお 願いします。

万が一登録された情報内容が消失してしまうことが あっても、当社としては責任を負いかねますのであら かじめご了承ください。 ■本端末を落としたり、衝撃を与えたりしないでください。

故障、破損の原因となります。

- 外部接続端子やヘッドホン接続端子に外部接続機器を接続する際に斜めに差したり、差した状態で引っ張ったりしないでください。 対魔 破損の原因となります。
- ■使用中、充電中、本端末は温かくなりますが、異常ではありません。そのままで使用ください。
- カメラを直射日光の当たる場所に放置しないでください。

素子の退色・焼付きを起こす場合があります。

- リアカバーを外したまま使用しないでください。 電池パックが外れたり、故障、破損の原因となったり します。
- microSDカードの使用中は、microSDカードを 取り外したり、本端末の電源を切ったりしないで ください。 データの消失、故障の原因となります。
- テータの消失、故障の原因となります。 ■**磁気カードなどを本端末に近づけないでくださ**
- い。 キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカー ド、フロッピーディスクなどの磁気データが消えてし まうことがあります。
- ■本端末に磁気を帯びたものを近づけないでください。
 - 強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。
- ■本端末をデコレーションしたり、ペインティング したりしないでください。 誤動作の原因となります。

電池パックについてのお願い

■ 電池パックは消耗品です。

使用状態などによって異なりますが、十分に充電して も使用時間が極端に短くなったときは電池パックの 交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求め ください。

- 充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で行ってください。
- ■電池パックの使用時間は、使用環境や電池パック の劣化度により異なります。
- ■電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。
- ■電池パックを保管される場合は、次の点にご注意 ください。
 - ・フル充電状態(充電完了後すぐの状態)での保管
 - ・ 電池残量なしの状態(本体の電源が入らない程消費している状態)での保管

電池パックの性能や寿命を低下させる原因となります。

保管に適した電池残量は、目安として電池残量が40 パーヤント程度の状態をお勧めします。

アダプタについてのお願い

- 充電は、適正な周囲温度(5°C~35°C)の場所で行ってください。
- ■次のような場所では、充電しないでください。・湿気、ほこり、振動の多い場所
 - 一般の電話機やテレビ・ラジオなどの近く
- 充電中、アダプタが温かくなることがありますが、 異常ではありません。そのままご使用ください。
- DC アダプタを使用して充電する場合は、自動車の エンジンを切ったまま使用しないでください。 自動車のバッテリーを消耗させる原因となります。
- ■抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、 そのコンセントの取扱説明書に従ってください。
- ■強い衝撃を与えないでください。また、充電端子を変形させないでください。 故障の原因となります。

ドコモminiUIMカードについてのお願い

- ■ドコモminiUIMカードの取り付け/取り外しには、必要以上に力を入れないでください。
- ■他のICカードリーダー/ライターなどにドコモ miniUIMカードを挿入して使用した結果として 故障した場合は、お客様の責任となりますので、 ご注意ください。
- IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ■お手入れは、乾いた柔らかい布(めがね拭きなど) で拭いてください。
- お客様で自身で、ドコモminiUIMカードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。 万が一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであら
- かじめご了承ください。
 ■環境保全のため、不要になったドコモminiUIM
- カードはドコモショップなど窓口にお持ちください。
- ■ICを傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。 データの消失、故障の原因となります。
 - ドコモminiUIMカードを落としたり、衝撃を与 えたりしないでください。

故障の原因となります。

- ドコモminiUIMカードを曲げたり、重いものを のせたりしないでください。 故障の原因となります。
- ドコモ miniUIMカードにラベルやシールなどを 貼った状態で、本端末に取り付けないでください。 故障の原因となります。

タッチペンについてのお願い

- ディスプレイの表面に保護フィルムを貼らないでください。
 - 保護フィルムの材質によっては、誤動作の原因となる 可能性があります。
- ■極端な高温、低温は避けてください。 温度は5℃~35℃、湿度は45%~80%の範囲でで使用ください。
- タッチペンの先が欠けていたり、削られている場合は使用しないでください。
- ディスプレイを破損、誤動作の恐れがあります。 ■ **指定品以外のタッチペンを使用しないでくださ**
 - **い。** ディスプレイを破損、誤動作の恐れがあります。
- タッチペンは他の機器には使用しないでください。 機器の故障、破損の原因となります。
 - タッチペンに無理な力がかからないように使用し
 - てください。 多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ったりすると、タッチペンの破損、 故障の原因となります。

Bluetooth機能を使用する場合のお願い

- ■本端末は、Bluetooth機能を使用した通信時のセキュリティとして、Bluetooth標準規格に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、設定内容などによってセキュリティが十分でない場合があります。Bluetooth機能を使用した通信を行う際にはご注意ください。
- Bluetooth機能を使用した通信時にデータや情報 の漏洩が発生しましても、責任を負いかねますの で、あらかじめご了承ください。
- 周波数帯について

2.4:

8:

本端末のBluetooth機能/無線LAN機能が使用する 周波数帯は、端末本体の電池パック挿入部に記載され ています。ラベルの見かたは次のとおりです。

2.4 FH1 / DS4 / OF4 / XX8

2400MHz帯を使用する無線

設備を表します。

FH / DS / OF / 変調方式がFH-SS、DS-SS、OFDM、その他であることを示

XX: UFDINI.

1: 想定される与干渉距離が 1 Om 以下であることを示します。

4: 想定される与干渉距離が40m

以下であることを示します。 想定される与干渉距離が80m

以下であることを示します。

2400MHz ~ 2483.5MHzの 全帯域を使用し、かつ移動体識 別装置の帯域を回避不可である

ことを意味します。

利用可能なチャンネルは国により異なります。航空機 内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

■ Bluetooth デバイス使用上の注意事項

本端末の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略します)が運用されています。

- 本端末を使用する前に、近くで「他の無線局」が 運用されていないことを確認してください。
- 2. 万が一、本端末と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに使用場所を変えるか、「電源を切る」など電波干渉を避けてください。
- 3. その他、ご不明な点につきましては、裏表紙の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

無線LAN(WLAN)についてのお願い

- ■無線LAN(WLAN)は、電波を利用して情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者に通信内容を盗み見られたり、不正に侵入されてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。
- ■無線LANについて

電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところで使用しないでください。

- 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
- ・ テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れることがあります。
- 近くに複数の無線LANアクセスポイントが存在し、 同じチャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。
- WLANを海外で利用する場合、ご利用の国によっては使用場所などが制限されている場合があります。
 その場合は、その国の使用可能周波数、法規制などの条件を確認の上、ご利用ください。

- 2.4GHz 機器使用上の注意事項 WLAN搭載機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)おらびにアチュア無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。
 - 1. この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の 構内無線局および特定小電力無線局ならびにアマ チュア無線局が運用されていないことを確認して ください。
 - 2. 万が一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかご利用を中断していただいた上で、裏表紙の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせいただき、混信回避のための処置など(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。
 - 3. その他、この機器から移動体識別用の特定小電力 無線局あるいはアマチュア無線局に対して電波干 渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが 起きたときは、裏表紙の「総合お問い合わせ先」 までお問い合わせください。
- ■本端末の5GHz帯の使用チャンネルについて 本端末は、5GHzの周波数帯において、W52、 W53、W56の3種類のチャンネルを使用できます。W52、W53は、電波法により屋外での使用が禁じられています。

FeliCa リーダー/ライター機能について のお願い

- ・ 本端末のFeliCaリーダー/ライター機能は、無線 局の免許を要しない微弱電波を使用しています。
- 使用周波数は13.56MHz帯です。周囲で他のリーダー/ライターをご使用の場合、十分に離してお使いください。

また、他の同一周波数帯を使用の無線局が近くに ないことを確認してお使いください。

試供品(microSDカード(2GB)、マイク付ステレオヘッドセット、フリップカバー)についてのお願い

- microSDカード/マイク付ステレオヘッドセット/フリップカバー(共通)
- 水をかけないでください。

microSDカード、マイク付ステレオヘッドセット、フリップカバーは防水性能を有しておりません。風呂場などの湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また、身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。

- ●端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。 端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れたり 充電不十分の原因となったりしますので、端子を乾い た綿棒などで拭いてください。また、清掃する際には 端子の破損に十分ご注意ください。
- エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の 原因となります。

- ■マイク付ステレオヘッドセット
- 携帯電話からマイク付ステレオヘッドセットを取り外すときは、必ずマイク付ステレオヘッドセットのプラグ部分を持って携帯電話から水平に引き抜いてください。

無理に引き抜こうとすると故障の原因となります。

注意

■改造された本端末は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法に抵触します。

る場合 本端末は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明などを受けており、その証として「技適マーク 金」が本端末の銘版シールに表示されております。 本端末のネジを外して内部の改造を行った場合、技術 基準適合証明などが無効となります。 技術基準適合証明などが無効となった状態で使用する。

技術基準適合証明などが無効となった状態で使用すると、電波法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお願いいたします。

- 自動車などを運転中の使用にはご注意ください。 運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となります。
 - ただし、傷病者の救護または公共の安全の維持など、 やむを得ない場合は対象外となります。
- FeliCaリーダー/ライター機能は日本国内で使用してください。

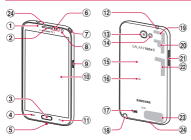
本端末のFeliCaリーダー/ライター機能は日本国内での無線規格に準拠しています。

海外でご使用になると罰せられることがあります。

■ 基本ソフトウェアを不正に変更しないでください。 ソフトウェアの改造とみなし故障修理をお断りする 場合があります。

で使用前の確認と設定

各部の名称と機能



- ① 通知LED → P.125
- ② 受話口・ 相手からの音声が聞こえます。
- ③ ホームキー
 - 操作中の画面をホーム画面に戻します。
 - 1秒以上押すと、最近使用したアプリケーションの一覧(P.136)が表示されます。
- ④ メニューキー・ メニューが表示されます。
- ⑤ 外部接続端子
- ⑥ 近接/照度センサー
 - 通話中に顔などの接近を検知して、ディスプレイの表示を消します。
 - 周囲の明るさを検知します。ディスプレイの明るさの 自動調整などに利用されます。

- ⑦ ワンセグアンテナ
- ⑧ 内側カメラ
- ⑨ Î 電源/画面ロックキー・ 〕 予以上押して、本端末の電源を入れます。
 - 1 杪以上押して、本端末の電源を入れます。
 手動で画面ロックを設定できます(P.76)。
- ⑪ ⑤ バックキー
- ・メニュー表示などをキー操作の一段階前の状態に戻します。
- (12) ヘッドホン接続端子
 - マイク付ステレオヘッドセット(試供品)などを接続する直径3.5mmの接続端子です。
- (3) 外側カメラ・静止画や動画を撮影します(P.394、P.395)。
- **14** ライト
 - 静止画や動画撮影時に点灯します。
- 15 リアカバー
- (f) タマーク
- ① スピーカー・ 着信音が鳴ります。
 - 相目自か帰りよす。ハンズフリー通話時に相手からの音声が聞きまます。
- (18) タッチペン
- (9) GPSアンテナ*
- ② Xiアンテナ*
- ② Bluetooth / Wi-Fiアンテナ*
- ② FOMA / Xiアンテナ*

24 送話ロ/マイク

- 上部の送話ロ/マイクは、スピーカー通話時や動画撮影 時などに動作します。
- 下部の送話ロ/マイクは、通話時、音声認識時、ボイ スレコーダー録音時、動画撮影時などに動作します。 ※ アンテナは、本体に内蔵されています。アンテナ付近
 - を手で覆うと品質に影響を及ぼす場合があります。

ドコモminiUIMカード

ドコモminiUIMカードは、お客様の電話番号などの 情報が記録されているICカードです。

- 本端末では、ドコモminiUIMカードのみご利用できます。ドコモUIMカード、FOMAカードをお持ちの場合には、ドコモショップ窓口にてお取り替えください。
- ドコモminiUIMカードが取り付けられていないと、 本端末で電話の発着信やメールの送受信、データ通信などの通信が利用できません。
- 日本国内では、ドコモminiUIMカードを取り付けないと緊急通報番号(110番、119番、118番)に発信できません。
- ドコモminiUIMカードは、対応端末以外ではご利用 いただけないほか、ドコモUIMカードからのご変更 の場合は、ご利用のサイトやデータなどの一部がご利 用いただけなくなる場合があります。
- ドコモminiUIMカードの詳しい取り扱いについては、 ドコモminiUIMカードの取扱説明書をご覧ください。

ドコモ miniUIMカードの暗証番号について

ドコモ miniUIM カードには、PIN コードという暗証番号が設定されています(P.308)。

ドコモminiUIMカードの取り付け/取り 外し

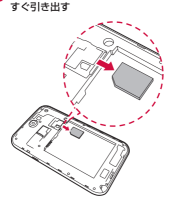
ドコモminiUIMカードを取り付ける

- 】 リアカバーと電池パックを取り外す (P.68)
- ドコモminiUIMカードのIC面を下にして、 矢印の向きにドコモminiUIMカードスロットの奥まで差し込む
 - 正しい向きに差し込むと、まずドコモminiUIM カードスロット内のガイドに軽く当たります。そのまま、「カチッ」と音がするまで、奥に差し込んでください。



ドコモminiUIMカードを取り外す

- リアカバーと電池パックを取り外す (P.68)
- 本端末に取り付けられているドコモ miniUIMカードを軽く押し込む ・ドコモminiUIMカードが少し出ます。
- 3 ドコモminiUIMカードを矢印の向きにまっ



お知らせ

- ドコモminiUIMカードを取り扱うときは、IC面に触れたり、傷つけないようにご注意ください。
- ドコモminiUIMカードを無理に取り付けたり取り 外したりしようとすると、ドコモminiUIMカード が破損することがありますのでご注意ください。
- 取り外したドコモminiUIMカードはなくさないようご注意ください。

microSDカード

本端末は、microSDカード (microSDHCカード、microSDXCカードを含む) を取り付けて使用することができます。

- 本端末は、2GBまでのmicroSDカードと32GBまでのmicroSDHCカードおよび64GBまでのmicroSDXCカードに対応しています(2012年11月現在)。ただし、市販されているすべてのmicroSDカードの動作を保証するものではありません。対応のmicroSDカードは各microSDカードメーカーへお問い合わせください。
- microSDXCカードは、SDXC対応機器でのみご利用 いただけます。SDXC非対応の機器にmicroSDXC カードを差し込むと、microSDXCカードに保存され ているデータが破損することなどがあるため、差し込 まないでください。
- データが破損したmicroSDXCカードを再度利用する ためには、SDXC対応機器にてmicroSDXCカード の初期化をする必要があります(データはすべて削除 されます)。
- SDXC非対応機器とのデータコピーについては、 microSDHCカードもしくはmicroSDカードなど、 コピー先/コピー元の機器の規格に準拠したカードを ご利用ください。

microSDカードの取り付け/取り外し

microSDカードを取り付ける

- リアカバーを取り外す (P.66)
- microSDカードの金属端子面を下にして、 矢印の向きにmicroSDカードスロットへ microSDカードが固定されるまで奥に差し 込む
 - 正しい向きに差し込むと、まずmicroSDカード スロット内のガイドに軽く当たります。そのまま、「カチッ」と音がするまで、奥に差し込んでください。



microSDカードを取り外す

microSDカードを取り外すときは、あらかじめ「外部 SDカードのマウント解除」(P.291) を行ってください。

- リアカバーを取り外す(P.66)
- 2 本端末に取り付けられているmicroSDカードを軽く押し込む
 - microSDカードが少し出ます。
- 3 microSDカードを矢印の向きにまっすぐ引き出す



お知らせ

microSDカードを取り外すとき、microSDカードが本端未から飛び出す場合がありますのでご注意ください。

microSDカードを初期化する

microSDカードを初期化すると、microSDカードの内容がすべて消去されますのでご注意ください。

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ストレージ」
- ② 「外部SDカードを初期化」→「外部SDカードを初期化」→「全て削除」

電池パック

- 電池パックの取り付け/取り外しは、電源を切ってから行ってください。
- リアカバーの取り付け/取り外しは、本端末のディスプレイなどが傷つかないよう、手に持って行ってください。また、指や手で j を押さないようにご注意ください。
- リアカバーの取り付け/取り外しは、無理な力を入れて曲げたり、ねじったりしないでください。
 リアカバーが破損することがあります。
- 本端末専用の電池パックSCO8をご利用ください。

電池パックを取り付ける

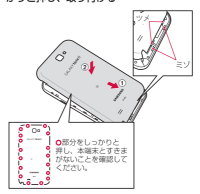
リアカバーの①の部分に指先をかけ、②の 方向へ少し持ち上げ、③の方向に向けてリ アカバーを取り外す



2 電池パックの A マークを上にして、本端末 の凸部分を電池パックの凹みに確実に合わ せ、① の方向へ押し付けながら、② の方向 へ押し込む



リアカバーのツメを本端末のミゾに差し込み、①の方向に取り付け、②の方向にしっかりと押し、取り付ける



電池パックを取り外す

- リアカバーを取り外す (P.66)
- 本端末の凹み部分を利用して電池パックに指 先をかけて、矢印の方向へ持ち上げて取り外 す



充電

本端末専用の電池パックSCO8を使用してください。

■電池パックの寿命について

- 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに1 回で使える時間が、次第に短くなっていきます。
 - 1回で使える時間がお買い上げ時に比べて半分程度 になったら、電池パックの寿命が近づいています ので、早めに交換することをおすすめします。また、 電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつ れて電池パックが膨れる場合がありますが問題あ りません。



Li-ion00

■ 充電について

- FOMA ACアダプタ02 (別売)、ACアダプタ03 (別売)、FOMA海外兼用ACアダプタ01 (別売)、 FOMA DCアダプタ01 / 02 (別売)、DCアダプタ03 (別売) について、詳しくは該当の取扱説明書をご覧ください。
- FOMA ACアダプタ02、ACアダプタ03および FOMA海外兼用ACアダプタ01はAC100Vから 240Vまで対応しています。
- ACアダプタのプラグ形状はAC100V用(国内仕様)です。AC100Vから240V対応のACアダプタを海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換プラグアダプタが必要です。なお、海外旅行用の変圧器を使用しての充電は行わないでください。
- 充電中でも本端末の電源を入れておけば、電話を 受けることができます。ただし、その間は充電量 が減るため、充電の時間が長くなります。

- コネクタを抜き差しする際は、無理な力がかから ないようゆっくり確実に行ってください。
- 充電中に電池パックを外さないでください。

■電源を入れたままでの長時間(数日間)充電はお やめください。

充電中に本端末の電源を入れたままで長時間おくと、充電が終わったあと本端末は電池パックから電源が供給されるようになるため、実際に使うと短い時間しか使えず、すぐに電池切れの警告が表示されてしまうことがあります。このようなときは、再度正しい方法で充電を行ってください。再充電の際は、本端末を一度ACアダプタ、DCアダプタから外して再度セットし直してください。

■電池パックの使用時間の目安

 電池パックの使用時間は、充電時間や電池パック の劣化度で異なります。

	FOMA / 3G	静止時(自動): 約730時間
連続待受時間	LTE	静止時(自動): 約650時間
	GSM	静止時(自動): 約580時間
連続通話時間	FOMA / 3G	約850分
	GSM	約720分

- 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。
- ・連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態での時間の目安です。なお、電池パックの充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かない、または弱い)などにより、通話や通信、待受時間が約半分程度値なる場合があります。インターネットなどで通信を行うと通話(通信)・待受時間は短くなります。また、通話や通信をしなくても、メールの作成、ダウンロードしたアプリケーションの起動、データ通信、カメラの使用、動画の再生、音楽の再生、Bluetooth接続を使用すると通話(通信)・待受時間は短くなります。
- 滞在国のネットワーク状況によっては、連続通話時間、連続待受時間が短くなることがあります。
- 静止時の連続待受時間とは、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。

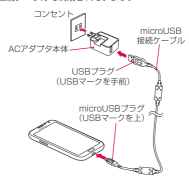
■ 電池パックの充電時間の目安

ACアダプタ 03 (別売)	約240分
DCアダプタ 03 (別売)	約300分

 充電時間の目安は、本端末の電源を切って、電池 パックが空の状態から充電したときの時間です。 本端末の電源を入れて充電した場合、充電時間は 長くなります。

ACアダプタを使って充電する

ACアダプタ03 (別売) *を使って充電する方法を説明 します。 * ACアダプタ03は、ACアダプタ本体とmicroUSB 接続ケーブルで構成されています。



- 本端末の外部接続端子に、microUSB接続 ケーブルのmicroUSBプラグを → の刻印 面を上にして差し込む
- 2 microUSB接続ケーブルのUSBプラグを、
 →→ の刻印面を手前にして、ACアダプタ本
 体のUSBコネクタへ図の向きに水平に差し
 込む

ACアダプタ本体の電源プラグをコンセント に差し込む

- 充電が完了すると、ステータスバーに M が表示 されます。
- 4 充電が完了したら、ACアダプタ本体の電源 プラグをコンセントから引き抜く
- 5 本端末からmicroUSB接続ケーブルの microUSBプラグを水平に引き抜く
- 6 ACアダプタ本体からmicroUSB接続ケーブルのUSBプラグを水平に引き抜く

USB接続ケーブル SCO2を使って充電 する

付属のUSB接続ケーブル SCO2を使って本端末とパソ コンを接続すると、本端末をパソコンで充電することが できます。

- パソコンとの接続のしかたは、P.342をご覧ください。
- パソコンとUSB接続を行うと、パソコン上に「新しいハードウェアの検索ウィザードの開始」画面または 「同期セットアップウィザード」画面が表示される場合があります。パソコンと同期せずに充電のみ行いたい場合は、「キャンセル」を選択してください。
- 本端末の状態により、充電に時間がかかる場合や、充電できない場合があります。

電池が切れそうになると

通知音が鳴り、充電を促すメッセージが表示され、ディスプレイが暗くなります。電池残量がなくなると自動的に本端末の電源が切れます。充電を促すメッセージとともに表示される「バッテリー使用量」をタップすると、現在電力を消費している機能が一覧表示されます。機能やアプリケーションによっては、起動しようとすると電池残量が少ない旨のメッセージが表示され、起動できないことがあります。

電源を入れる/切る

電源を入れる

【 0 を 1 秒以上押す

 ・ 起動画面が表示され、続いて画面ロック (P.76) が設定された状態のホーム画面が表示されます。

初めて電源を入れた場合

画面の指示に従って初期設定を行います(P.122)。

② ⑥ をタップ

■ 電波状態を確認する

ステータスバーに電波の受信状態を示すアイコンが表示されます(P.126)。

電源を切る

1 0を1秒以上押す

端末オプション画面が表示されます。

2 「電源OFF」→「OK」

終了画面が表示され、電源が切れます。

画面ロックを設定/解除する

画面ロックを設定し、タッチスクリーンやキーの誤動作 を防止できます。

「画面のタイムアウト」(P.286)の設定により画面の表示が消えると、約5秒後に自動的に画面ロックが設定されます。

画面ロックを設定する

- 【 0 を押す
 - ・ 画面の表示が消え、画面ロックが設定されます。

画面ロックを解除する

- ■面ロック中に 0 / を押す □ック解除画面が表示されます。
- 2 🛈 をタップ
 - ホーム画面を「TouchWiz標準モード」または 「TouchWizかんたんモード」に設定している場合は、画面ロックが解除されるまで、画面を上下 左右のいずれかの方向にスワイブします。

- 画面ロック中に不在着信などの通知情報がある と、ロック解除画面に通知情報のアイコンが表示 される場合があります。
- 画面ロックの解除に画面ロック解除方法が必要になるように設定できます(P.299)。

基本操作

タッチスクリーン、タッチペン、モーションを使って多様な操作ができます。

- タッチスクリーンに電気を帯びた物質や金属性の物質が触れないように注意してください。静電気により本端末がうまく動作しないことがあります。
- 充電中に本端末を使用すると、タッチスクリーンが動作しないことがあります。この場合は、本端末を充電機器から取り外してください。
- 本端末を持って操作する場合は、アンテナが組み込まれている部分を手で覆わないようにしてください。

タッチスクリーンの使いかた

タッチスクリーン利用上のご注意

- タッチスクリーンは指または付属のタッチペンで軽く 触れるように設計されています。指またはタッチペン で強く押したり、先が尖ったもの(爪/ボールペン/ ピンなど)を押し付けたりしないでください。
- 次の場合はタッチスクリーンに触れても動作しないことがあります。また、誤動作の原因となりますので、 で注意ください。
 - 手袋をしたままでの操作
 - 爪の先での操作
 - 異物を操作面に乗せたままでの操作
 - 保護シートやシールなどを貼っての操作
- ディスプレイを長時間表示したままにすると、残像などが発生する場合があります。誤使用により生じた損害は、保証の対象外です。

本端末のタッチスクリーン(ディスプレイ)は、指またはタッチペンで触れて操作することができます。本書内では主な操作方法を次のように表記しています。

■ タップする/ダブルタップする

表示項目やアイコンなどを 指で軽く触れて選択/実行 します(タップ)。 また、表示されている画像 やホームページなどをすば やく2回続けてタップし て、表示内容を拡大/縮い します(ダブルタップ)。



■ ロングタッチする

表示内容や表示項目などを指で1秒以上触れ続けて、メニューなどを表示します。



■ ドラッグする

表示項目やアイコンなどを 指で押さえながら、移動し ます。



■スワイプする

表示画面を指で軽くなぞる動作です。



■ スクロールする

表示内容を指で押さえなが ら上下左右に動かしたり、 表示を切り替えたりしま す。



■フリックする

表示内容を指で押さえながら、すばやく上下左右に動かして離し、表示内容をスクロールします。



■ 2本の指の間隔を広げる/狭める

表示されている画像やホームページなどを2本の指で 押さえながら、指の間隔で 押さえながら、指の間のして表 があり、狭めたりして表 示内容の拡大/縮小ができ ます。



タッチペンの使いかた

指を使って実行できる基本的なタッチ、ドラッグ、拡大 /縮小などの操作をタッチベンを使っても実行できます。また、タッチベンの使用中に画面のキャブチャ、取 り消し、メニューの表示など多様な機能を簡単に実行できます。

- 利き手の設定については、P.324をご参照ください。
- 通話中にタッチペンを取り出すとポップアップノート が起動します。
- タッチスクリーンの消灯時にタッチペンを取り出すと、タッチスクリーンが点灯します。

タッチペンの基本的な操作

■タップ

表示項目をタッチペンで軽く触れて選択/実行します。

■ロングタッチ

表示項目をタッチペンで 1 秒以上触れ続けます。

■ ダブルタップ

表示項目をすばやく2回続けてタップします。

■フリック

表示項目をタッチペンで押さえながら、すばやく上下 左右に動かして離し、表示内容をスクロールします。

■ 描き

SJート上でタッチペンを利用して図などを描くことができます。

■書き

Sノート上や手書きパッド上でタッチペンを利用して 文字を書くことができます。

お知らせ

- タッチペンでは 回 と っ を押すことができません。
- タッチペンを過度に傾けると動作の認識ができないことがあります。
- で使用の端末やアプリケーションによって、うまく動作しない場合があります。
- タッチペンSCO2のペン先は交換できません。

タッチペンの主な機能

タッチペンのボタンを押して、より多様な操作ができます。本書では主な操作方法を次のように表記しています。

■戻り

タッチペンのボタンを押した状態で右の図のようにドラッグすると、前のページに戻ります。



■メニュー

タッチペンのボタンを押した状態で右の図のようにドラッグすると、現在画面のメニューを表示できます。



■スクリーンキャプチャ

タッチベンのボタンを押した状態で画面をロングタッチ → ▼ をタップすると、現在表示されている画面を画像として保存(スクリーンキャブチャ)できます。(P.94)

※一部のアプリケーションでは スクリーンキャプチャが動作 しない場合があります。



■ ポップアップノート

タッチペンのボタンを押した状態で画面をダブルタップすると、ポップアップノートを起動します。



■ テキストの選択

タッチペンのボタンを押した状態でテキスト左右にドラッグすると、テキストを選択することができます。



■ クイックコマンドの起動

タッチペンのボタンを押した状態で上にドラッグすると、クイックコマンドを起動できます。

クイックコマンド画面で、 画面に従って描画します。 (P87)



■画像の切り抜き

タッチペンのボタンを押した状態で画像の切り抜きを行う範囲を選択すると画像の切り抜きを行うことができます。切り抜いた画像はEメールやBluetooth機能などで共有できます。



エアビュー

タッチペンを画面に近づけると、エアビューポインターが画面上に表示され、多様な便利な操作を行うことができます。(P.325)

エアビュー動作中は、🔳 、 ⊃ が動作しません。

■ 情報プレビュー

情報プレビューがある場合は、エアビューポインターが青色に変わります。ポインターを画面の項目に近づけると内容をポップアップウィンドウで確認することができます。



■ アイコンラベル

アイコンの近くにタッチペンを 近づけると、ラベルポップアッ プが表示されます。



■リストスクロール

タッチペンを画面の端 (上、下、 左、右) に近づけると、画面を スクロールすることができま す。



クイックコマンド

クイックコマンドを起動して、タッチペンで、設定した ジェスチャーコマンドを書くとアプリケーションを起動 することができます。また、コマンドを書いた後にキー ワードを書くことにより、そのキーワードを検索したり、 電話をかけるなどの特定のタスクを実行することができ ます。

- クイックコマンド画面で をタップすると、クイックコマンド設定画面が表示されます。設定画面で「コマンドを追加」をタップすると、アプリケーションまたは機能を選択して、ペンジェスチャーを追加することができます。
- JA(JP) をタップすると認識する言語を選択できます。
- をタップすると、現在設定されているクイックコマンドを確認できます。
- キーワードを縦書きで書くと、正しく認識されない場合があります。
- クイックコマンドを終了するには、
 をタップします。

モーションの使いかた

簡単なモーション機能を利用して、周辺のBluetoothデバイスの検索、着信音または再生音のミュートなど多様な機能を実行できます。

※ ドコモが提供するアプリケーション、およびその他一部のアプリケーションでは、本機能を利用できない場合があります。

モーションの主な機能

モーションを利用する前に、ホーム画面で □ → 「本体 設定」→ 「モーション」→ □ をタップしてモーション 機能を有効にし、利用するモーションにチェックを付け る必要があります。

 「モーションについて」/「手のモーションについて」 をタップすると、チュートリアルを表示して使いかた を確認できます。

■ 手をかざして確認

画面を上にして端末を平らな場所に置いては場所に置いてあった後、センサーの上に近々が展上であった。 手を近接/照度がしては、新着メールの残害のできます。できます。



■ダイレクトコール

SMS一覧画面や、

Samsungが提供する「連絡先」アプリの詳細画面などを表示した状態で、本端末を持ち上げて顔に近づけると、その連絡先に電話をかけます。

※発信時に、国際ダイ ヤルアシスト画面が 表示されることがあ ります。



■スマートアラート

不在着信や未確認メッセージがある状態で、 画面の表示が消えてい るときに本端末を持ち よげると振動して通知 します。



■ ダブルタップで移動

Eメール一覧画面や、 Samsungが提供する 「連絡先」アプリの連絡 先一覧画面などを表示 した状態で、本端末の 上部をダブルタップす ると、一覧の先頭を表 示できます。



■ 傾けてズーム



■ パンニングで編集

アイコンをロングタッチした状態で、本端末を左右に振ると、アイコンを他のページに移動できます。



■ パンニングで画像を閲覧

画像を拡大表示した状態で、画像をロングタッチして上下左右に振ると、画像内を移動できます。



■振って更新

BluetoothやWi-Fi、Wi-Fi Kies接続の設定 画面を表示した状態で、 本端末を左右にシェイ なすると、接続可能な デバイスを自動で検索 できます。



■ 伏せて消音/一時停止

着信音や通知音、アラーム鳴動中の状態、また は鳴動中の状態、また は音楽・動画などを端 生中の状態で、本端時 を佐止しまの イのFFの場合は除く)。



■手のひらでキャプチャ

手の横面で画面上を右から左、または左から右にスワイプすると、 画面の表示内容を画像 として保存できます。



■手のひらで消音/一時停止

音楽・動画などを再生中の状態で、本端末を再生を手でで、本端音を手でを持つと、再生しまでは、アイスプレイのFFの場合は除く)。



お知らせ

モーションを利用できる機能を起動すると、利用するかどうかの確認画面が表示されます。「モーションを使用」をタップして機能を有効にできます。「今後表示しない」にチェックを付けると、確認画面は表示されなくなります。

ディスプレイの表示方向を自動的に切り替 える

本端末は、本体の縦/横の向きや傾きを感知して自動的にディスプレイの表示方向の切り替えなどを行うモーションセンサーに対応しています。

- 1 ホーム画面で □ → 「本体設定」→「ディスプレイ」
- 「画面の自動回転」にチェックを付ける

- 通知パネルでも画面の自動回転の設定ができます。
- ホーム画面や一部の機能など、表示方向が自動的 に切り替わらない機能やアプリケーションもあり ます。

画面の表示内容を画像として保存する

表示中の画面を画像として保存 (スクリーンキャプチャ) できます。

- 一部のアプリケーションではスクリーンキャプチャが 動作しない場合があります。
 - 画像として保存したい画面を表示
- 2 と 1 を同時に2秒以上押す
 - タッチベンのボタンを押した状態で画面をロング タッチ → ▼をタップしても、スクリーンキャプ チャができます。
 - 画像が保存されると、ステータスバーに **S** が表示されます。

- キャプチャした画像はpng形式で保存され、ホーム画面で → 「ギャラリー」 → 「Screenshots」フォルダで確認できます。
- ・「手のひらでキャプチャ」(P.323) にチェック を付けると、本端末の画面上を手の横面で右から 左、または左から右にスワイプしてスクリーン キャプチャできます。

文字入力

文字を入力するには、文字入力欄をタップして文字 入力用のキーボードを表示し、キーボードのキーを タップします。

文字入力用のキーボードには、以下の2種類があり ます。

- Samsung日本語キーパッド
- · Samsung keyboard (日本語不可)

- Samsung keyboard (日本語不可) では日本語を入力できません。
- Google音声入力、ドコモ文字編集を利用すると、 音声で文字を入力できます。
- 使用状態によって各キーボードの表示や動作が異なる場合や、利用するアプリケーションや機能専用のキーボードが表示される場合があります。

キーボードの種類(入力方法)を切り替える

- キーボード表示中に通知パネルを開く
- 「入力方法を選択」「入力方法を選択」画面が表示されます。
- ・「人刀方法を選択」 画面が表示されます。利用したい入力方法をタップ

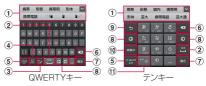
お知らせ

 ホーム画面で ■ → 「本体設定」→ 「言語と文字 入力」→ 「Samsung keyboard (日本語不可)」 にチェックを付けると、「入力方法を選択」画面に Samsung keyboard (日本語不可)が表示され、 Samsung keyboard (日本語不可)を使用できます。

Samsung 日本語キーパッドで入力する

Samsung日本語キーパッドは、「QWERTYキー」と「テンキー」の2種類のキーボードを利用できます。

- QWERTYキー:パソコンのキーボードと同じ配列の キーボードです。日本語をローマ字で入力します。
- テンキー:一般の携帯電話のような入力方法(マルチタップ方式)のキーボードです。入力したい文字が割り当てられているキーを文字が入力されるまで数回タップします。



- 予測変換候補/通常変換候補が表示されます。候補をタップすると文字を入力できます。

 - ▼ をタップすると、予測変換候補/通常変換候補を全画 面表示できます。
 本 をタップすると、元の表示に戻ります。
- ② 通常変換候補を表示します。
 - 変換候補が表示されていない場合、タップするとスペースを 入力できます。
 は、日本語入力の場合のみ表示されます。
- 3 表示されているキーの操作を実行します。
 - ロングタッチすると次のアイコンメニューが表示されます。 キーの表示は、選択したアイコンメニューにより異なります。

- ▼ : 手書き入力キーボードに切り替える
- クリップボードを表示してテキストなどの貼り ・ 付け
- Samsung 日本語キーパッドの設定メニュー を表示
- (4) 絵文字/記号/顔文字の一覧を表示します。
 - タブをタップして一覧を切り替えます。
 - をタップすると、キーパッドを表示します。
- (5) 文字入力モードを切り替えます (P.99)。
- ⑥ カーソルの左側にある文字や記号などを削除します。
- ⑦ 入力した文字を確定します。
 - が表示されている場合は、タップすると改行します。
 - が表示されている場合は、タップすると次の入力欄に カーソルを移動します。
 - 類/型/型が表示されている場合は、タップすると 検索などの操作を行います。
- (8) カーソルを方または右に移動します。
 - ワイルドカード予測をONにしている場合は、タップすると ワイルドカード予測(P.101)を利用できます。
- ® 確定前の文字を、キーをタップしたときと逆順に切り替えます。
 - 文字が入力されていない場合
 が表示されます。タップ すると設定メニューが表示されます。
- 一 英数カナの変換候補が表示されます。再度タップすると 予測変換候補/通常変換候補が表示されます。
 - ・ 文字が入力されていない場合 🗵 (絵文字/記号/顔文字 切替) が表示されます。
- ⑪ 濁点や半濁点を付けたり、文字を大文字/小文字に切り替えます。
 - ・ 全角/半角英字入力モードの場合は 🚜 と表示されます。

お知らせ

 音声入力には、モバイルネットワークでの接続が 必要です。Wi-Fi接続ではご利用になれない場合 があります。

キーボードの種類を切り替える

- 1 キーボード表示中に ■
- ②「テンキー⇔QWERTYキー」

文字入力モードを切り替える

- キーボード表示中に 🐷 をロングタッチ
- 2 利用したい文字入力モードをタップ
 - ・ 文字入力モードを切り替えると、キーの表示が次のように変わります。
 - ∵ : ひらがな漢字
 - 2 : 全角カタカナ
 - #: 半角カタカナ
 - 金 : 全角英字
 - : 半角英字
 - 1 全角数字
 - 🎏 : 半角数字

- をタップすると、タップするごとに「ひらがな 漢字」→「半角英字」→「半角数字」の順に切り替 えられます。
- 利用するアプリケーションや機能によっては、手順2で掲載のキー以外が表示される場合があります。

ワイルドカード予測を利用する

ワイルドカード予測とは、単語などの読みの文字数を入 力して、変換候補を絞り込む機能です。

 予測変換とワイルドカード予測をONにしている場合に 利用できます。

例:「東京都」を入力する場合

1 キーボード表示中に「と」「う」を入力

▶ 🛭 を4回タップ

・ 入力欄に「とう○○○○」が表示され、予測変換 候補に「東京都」が表示されます。

読みの文字数を変更する場合

g / ⋑ をタップします。

3 「東京都」

Samsung keyboard (日本語不可) で 入力する

Samsung keyboard(日本語不可)には、「Qwerty keyboard」「3×4 keyboard」の2種類のキーパッドがあります。

キーパッドを切り替えるには、以下の操作を行います。

- 日本語は入力できません。
 - キーボード表示中に をロングタッチ →
- Portrait keyboard types → [Qwerty keyboard] / [3 × 4 keyboard]
- Qwerty keyboard パソコンのキーボードと同じ配列のキーパッドです。



- Predictive text をONに設定すると入力候補が表示され、候補をタップすると文字を入力できます。
- ② 大文字と小文字を切り替えます。
 - ・ ↑: すべて小文字入力・ ↑: 頭文字を大文字入力
 - すごすべて大文字入力
- ③ 入力モードを半角英字・数字入力/半角数字・記号入力 に切り替えます。

④ 表示されているキーの操作を実行します。

ロングタッチすると次のアイコンメニューが表示されます。 キーの表示は、選択したアイコンメニューにより異なります。

● : 音声入力に切り替える

クリップボードを表示してテキストなどの貼り付け

Compunate

Samsung keyboard (日本語不可) の

・設定メニューを表示

, ? / : タップした記号の入力

⑤ スペースを入力します。

- Input languages (P.114) で複数の入力言語を設定している場合。
 力言語が表示されます。
 と入力言語を切り替えられます。ただし、半角数字・記号入力画面では、入力言語を切り替えることはできません。
- (6) カーソルの左側にある文字や記号などを削除します。
- ⑦ 改行します。
 - Next が表示されている場合は、タップすると次の入力欄に カーソルを移動します。
 - Go Done Q が表示されている場合は、タップすると検索などの操作を行います。
- (8) 半角数字・記号を切り替えます。

お知らせ

 音声入力には、モバイルネットワークでの接続が 必要です。Wi-Fi接続ではご利用になれない場合 があります。

3 × 4 keyboard

一般の携帯電話のような入力方法(マルチタップ方式)のキーパッドです。

入力したい文字が割り当てられているキーを、文字が 入力したい文字が割り当てられているキーを、文字が 入力されるまで数回タップします。

- 数字入力、記号入力の場合は、キーを1回タップ すると数字や記号を入力できます。
- Predictive textをONにして半角英字を入力する場合は、入力したい文字が割り当てられたキーを1文字ごとにタップすると、予測変換候補に単語が表示されます。



半角記号入力

- ① Predictive textをONに設定すると入力候補が表示され、候補をタップすると文字を入力できます。
 - ▼ をタップすると、予測変換候補/通常変換候補を表示できます。
 本 をタップすると、元の表示に戻ります。

- ② スペースを入力します。
- ③ 入力モードを半角英字入力/半角数字入力/半角記号入力に切り替えます。
- 4 カーソルの左側にある文字や記号などを削除します。
- (5) 改行します。
 - Next が表示されている場合は、タップすると次の入力欄にカーソルを移動します。
- Go/Dong/Q が表示されている場合は、タップすると検索などの操作を行います。
- ⑥ 大文字と小文字を切り替えます。
 - す:すべて小文字入力
 - ・ ご 頭文字を大文字入力
 - す:すべて大文字入力
- (7) 表示されているキーの操作を実行します。
 - ロングタッチすると次のアイコンメニューが表示されます。 キーの表示は、選択したアイコンメニューにより異なります。
 - : 音声入力に切り替える
 - ▼ : 手書き入力キーボードに切り替える
 - クリップボードを表示してテキストなどの貼り
 - · 付け
 - Samsung keyboard(日本語不可)の設定メ ・ニューを表示
- ⑧ 半角記号を切り替えます。

お知らせ

音声入力には、モバイルネットワークでの接続が必要です。Wi-Fi接続ではご利用になれない場合があります。

手書き入力キーボードで入力する

Samsung 日本語キーパッドまたはSamsung keyboard (日本語不可) で **I** をタップすると、手書き入力キーボードが表示されます。

Samsung keyboard (日本語不可)から手書き入力キーボードを表示した場合は、日本語を入力できません。



(Samsung日本語キーパッド) (Sa

手書き入力キーボード (Samsung keyboard (日本語不可))

- ① 入力候補が表示されます。候補をタップすると文字を入力できます。
- メニューを表示し、文字入力モードの切り替えや、マッシュルームの設定、mazec-T for SAMSUNGの設定 (P.120) ができます。
- ③ 入力モードを切り替えます。
- ④ Samsung日本語キーパッドまたはSamsung keyboard (日本語不可)に切り替えます。Samsung keyboard(日本語不可)から手書き入力キーボードを表示した場合は、ロングタッチすると次のアイコンメニューが表示されます。キーの表示は、選択したアイコンメニューにより異なります。

- Samsung keyboard (日本語不可) に切り替え る
- Samsung keyboard (日本語不可) の設定メ
- ・ニューを表示
- クリップボードを表示してテキストなどの貼り付け
- ⑤ スペースを入力します。
 - Samsung keyboard (日本語不可) から手書き入力キーボードを表示した場合は、Input languages (P.114)で複数の入力言語を設定していると、キー上を左右にドラッグして入力言語を切り替えられます。
- ⑥ 入力エリア上をドラッグして文字を入力できます。
- 予書きした文字に近いと認識された文字の一覧を表示します。 文字を選択すると、入力候補が変更されます。
- (8) 改行します。
- 家の文字を入力するときや、入力済みの文字を表示するとき にタップします。
- ⑩ 入力した文字を削除します。
 - Samsung日本語キーパッドから手書き入力キーボードを表示した場合は、タップするごとに入力エリアの表示中の文字を一筆すつ削除できます。ロングタッチして【A】/
 A訓 を選択すると、入力エリアの最後に入力した文字/入力エリアのすべての文字を削除できます。
- ① カーソルを左右に移動します。
- ② 半角数字・記号/顔文字の一覧を表示します。

お知らせ

 音声入力には、モバイルネットワークでの接続が 必要です。Wi-Fi接続ではご利用になれない場合 があります。

文字列を選択/コピー/切り取り/貼り付ける

キーボード表示中に入力した文字列をロング タッチ

▲/ か ■/ などが表示されます。 ▲/ または ■/ などをドラッグすると、カーソルを移動できます。

2 利用するアイコンをタップ

アイコン	説明
# /IT	入力したすべての文字を選択します。
% √%	選択した文字列を切り取ります。
	選択した文字列をコピーします。
	コピーした/切り取った文字列を貼り付け ます。
	「クリップボード」をタップすると、クリッ プボードを表示します。

お知らせ

- 画面を横向きにした場合は、表示が異なる場合があります。
- アプリケーションによっては、本機能を利用できない場合や、利用できない機能がある場合があります。また、アイコンの表示が異なる場合や、手順2以外のアイコンが表示される場合があります。
- 文字入力欄で文字が入力されていないエリアをロングタッチするとメニューが表示され、「貼り付け」「クリップボード」を利用できます(アプリケーションによっては利用できない場合があります)。

文字入力/変換機能を設定する

Samsung日本語キーパッドの設定を行う

Samsung 日本語キーバッドを利用して文字を入力する 際の入力動作の設定や、ユーザー辞書の登録などができ ます。

ホーム画面で → 「本体設定」→「言語と 文字入力」→「Samsung 日本語キーパッド」の 関

2 設定したい項目をタップ

IJ	目	説明
キーボー ド設定 (共通)	丰一操作音	キーをタップしたとき、タッ プ音を鳴らすかどうかを設定 します。
	キー操作 バイブ	キーをタップしたとき、本端 末を振動させるかどうかを設 定します。
	キーポップ アップ	キーをタップしたとき、入力 する文字をポップアップ表示 させるかどうかを設定しま す。
	自動大文字 変換	英字を入力したとき、文頭の 文字を自動的に大文字にする かどうかを設定します。
	キーボード タイプ	キーボードのタイプを設定し ます。
	キーサイズ	画面の向きごとにキーボード の高さを設定します。
	音声入力	音声で文字を入力できるよう にするかどうかを設定しま す。
	手書き入力	手書きで文字を入力できるようにするかどうかを設定します。

項目		説明
キーボー ド設定 (共通)	片手操作	片手操作用に、キーボードの 位置調整を行うかを設定しま す。
テンキー 設定	フリック 入力	キーボードを「テンキー」にして入力する際、フリック方式で文字を入力できるようにするかどうかを設定します。 チェックを付けると、キーに触れると入力できる文字が表示されたキーポップアップが表示され、入力したい文字すると文字を入力できます(言語設定が日本語の場合のみ使用できます)。
	フリック感 度(低⇔高)	フリック方式で文字を入力す る際のフリック感度を調整し ます。
	トグル入力	フリック方式で文字を入力する際にトグル入力できるよう にするかどうかを設定しま す。
	自動カーソ ル移動	自動カーソル移動の速度を設 定します。

項目		説明
変換設定	候補学習	変換で確定した語句を学習辞 書に保存させるかどうかを設 定します。
	予測変換	予測変換をONにするかどう かを設定します。
	入力ミス 補正*	入力を間違えたとき、変換候補に修正候補を表示させるか どうかを設定します。
	ワイルド カード予測 *	ワイルドカード予測 (P.101) を利用するかどう かを設定します。
	自動スペー ス入力	英文入力時に候補を選択する と、スペースを自動的に入力 するかどうかを設定します。
	候補表示行 数	候補表示の行数を設定しま す。
外部アプ リ連携	マッシュ ルーム	マッシュルームの拡張を使用 するかどうかを設定します。
辞書	日本語ユー ザー辞書	日本語ユーザー辞書に単語な どを登録/編集します。
	英語ユー ザー辞書	英語ユーザー辞書に単語など を登録/編集します。
	学習辞書 リセット	学習辞書の内容をすべて削除 します。

項目		説明
IMEにつ いて		Samsung 日本語キーパッド のバージョンを確認します。

※ 予測変換が OFF の場合は設定できません。

Samsung keyboard (日本語不可) の設定を 行う

Samsung keyboard (日本語不可) を利用して文字を 入力する際の入力動作の設定などができます。

- ホーム画面で → 「本体設定」→「言語と 文字入力」→「Samsung keyboard (日本 語不可)」の 図
- 2 設定したい項目をタップ

項目	説明
Portrait keyboard types	キーパッドの種類を切り 替えます。
Input languages	入力言語を設定します。
Predictive text*1	Predictive text(予測 変換)のON / OFFを 設定します。
Continuous input*2	キーボード上の入力した いキーをドラッグして、 文字を続けて入力できる ようにするかどうかを設 定します。

項	目	説明
Pen detection		タッチペンでク イック検索ボック スや電話帳などの 文字入力欄をタッ プすると直接手書 きパッドを起動す ることができます。
One-handed o	peration	キーパッドを片手 用に設定します。
Handwriting	Recognition type	手書き入力の認識 方法を設定します。
	Recognition time	手書き入力の認識 時間を設定します。
	Pen thickness	手書き入力の線の 太さを設定します。
	Pen color	手書き入力の線の 色を設定します。
	Gesture guide	手書き入力の編集 方法の説明を表示 します。
	Tutorial	Samsung keyboard (日本語 不可) の手書き入 力のチュートリア ルを表示して、使 いかたを確認しま す。

Ţ	i l	説明
Handwriting	About	手書き入力機能の バージョンを確認 します。
Advanced	Auto capitalization	文頭の文字を自動 的に大文字にする かどうかを設定し ます。
	Auto- punctuate	Qwerty keyboard を利用 しているとき、ス ペースキーを2 回タップしてピリ オドを入力できる ようにするかどう かを設定します。
	Character preview	Qwerty keyboardを利用 しているとき、文 字のプレビュー機 能を設定します。
	Key-tap vibration	キーをタップした ときに振動させる かどうかを設定し ます。
	Key-tap sound	キーをタップした ときにタップ音を 鳴らすかどうかを 設定します。
	116	ご使用前の確認と設定

項目	説明
Tutorial	Samsung keyboard (日本語不可) のチュー トリアルを表示して、使 いかたを確認します。
Reset settings	設定を初期化します。

- ※1 Predictive text (予測変換)をONにすると、より良い予測候補の提示を目的として、お客様がSNSやメールなどで入力した匿名性情報がSwiftkey社のサーバーに収集されます。匿名性情報を収集させたくない場合は、「Predictive text」内の「Clear remote data」をタップして実行してください。なお、「Clear remote data」を実行しても、SNSやメールなどで学習した単語は削除されません。
- ※2 Predictive textがOFFの場合は設定できません。

お知らせ

 Samsung keyboard (日本語不可) のチュート リアルは英語で表示されます。

Google音声入力の設定を行う

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「言語と 文字入力」 → 「Google音声入力」の
- 2 設定したい項目をタップ

項目	説明
入力言語を選択	音声で入力する言語を選 択します。
不適切な語句をブロック	音声入力で認識した不適 切なテキストを表示しな いようにするかどうかを 設定します。
オフライン音声認識のダウンロード	オフライン時に音声入力 を利用するときの言語 ファイルをダウンロード します。

ドコモ文字編集設定を行う

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「言語と 文字入力」 → 「ドコモ文字編集」の 図
- 2 設定したい項目をタップ

項	ill	説明
丰一操作設 定	キ一操作音	キーを押した時に音を鳴 らすかどうかを設定しま す。
	キー操作バイブ	キーを押した時に振動で 知らせるかどうかを設定 します。
	キーポップ アップ	入力時に選択したキーを 拡大表示するかどうかを 設定します。
辞書	学習辞書リ セット	学習辞書の内容をすべて 消去するときに選択しま す。
このアプリ について	アプリ情報	ドコモ文字編集の詳細情 報を確認できます。

mazec-T for SAMSUNGの設定を行う

- 手書き入力キーボード (Samsung 日本語 キーパッド) を表示中に → 「設定」
- 2 設定したい項目をタップ

項目	説明
mazecのガイドを表示	mazec-T for SAMSUNG へ入力切り 替えをするときにガイド を表示するかどうかを設 定します。
自動スクロール	入力エリアの右端まで文字を書くと自動でスクロールさせるようにするかどうかを設定します。
自動スクロール待ち時間**1	自動スクロールするまで の時間を設定します。
自動スクロール判定領域 幅*1	自動スクロールを判定す る領域の幅を設定します。
全画面入力モード	本端末を横向きにして手 書き入力を行う際に、専 用の入力画面を表示する かどうかを設定します。
書き流しの自動入力	書き流し入力時にスト ロークを自動確定させる かどうかを設定します。

項目	説明
書き流しの自動入力待ち 時間*2	書き流し入力時にストロークを自動確定させるまでの時間を設定します。
単語登録	単語などを登録します。
単語一覧	登録した単語などの一覧 を表示/編集します。
自動学習した変換候補を クリア	自動学習した変換候補を すべて削除します。
ヘルプ	mazec-T for SAMSUNGのヘルプを表 示します。
7notes+mazecでもっと 便利に	手書き入力アプリである 「mazec」と、メモ作成ア プリである「7notes」を 一緒に使うメリットなど を表示します。
mazec-T for SAMSUNG	mazec-T for SAMSUNGのバージョン を確認します。
著作権情報	著作権情報を表示します。
ソフトウェアライセンス 契約書	ソフトウェアライセンス を表示します。

※1 自動スクロールがOFFの場合は設定できません。
※2 書き流しの自動入力がOFFの場合は設定できません。

初期設定

お買い上げ後、初めて本端末の電源を入れた場合は、 画面の指示に従って使用する言語やGoogleアカウントの設定、Googleの位置情報の設定、およびドコモサービスの初期設定を行います。

ネットワークとの接続や設定の省略などによっては 手順が異なる場合があります。

「次へ」

- 言語を変更する場合は、「日本語」→ 使用する言語をタップします。
- インターネットに接続されていない場合 画面の指示に従ってWi-Fiを設定(P.260)するか、「スキップ」をタップしてください。

Samsungアカウントを設定

- 「スキップ」をタップして、後でアカウントをセットアップすることもできます。
- **3** Google アカウントを設定
 - 既にアカウントを持っている場合は「はい」を、 アカウントを持っていない場合は「いいえ」をタップします。
- **4** Google Playで購入可能にするかどうかを 設定
- Googleアカウントを使用して、復元やバックアップを行うかどうかを設定 → ■

Google位置情報の利用を許可するかどうかを設定 → ■

携帯端末の所有者の入力画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

フ ホーム選択画面で「docomo Palette UI」 →「次へ」

- 「TouchWiz標準モード」または「TouchWizかんたんモード」を選択すると、Samsungが提供するホームを利用できます。
 - ホーム画面で (m) → 「本体設定」 → 「ホーム切替」をタップして、ホームを変更できます。

8 「完了」

続けてドコモサービスの初期設定を行います。

9 「進む」

- アプリー括インストールの画面が表示されます。
- 「今すぐインストール」を選択すると、すでにご契約されているサービスのアブリのインストールを行います。インストールしない場合は、「後でインストール」を選択します。

10 「進む」

- おサイフケータイの利用画面が表示されます。
- 「設定する」を選択した場合は、「進む」をタップ し、画面の指示に従って操作してください。

| | 「進む」

ドコモアプリパスワードの設定画面が表示されます。

|2 ドコモアプリパスワードを設定

・「設定する」を選択した場合は、ドコモアプリパスワードを入力します。

13「進む」

- 位置提供設定の画面が表示されます。
- 「位置提供ON」を選択すると位置情報の送信を 許可します。
- 「位置提供OFF」を選択すると位置情報の送信を 拒否します。
- 「電話帳登録外拒否」を選択すると電話帳に登録 していない相手には居場所は送信されません。

14「進む」→ 「OK」

通知LED

画面の表示が消えている状態で、不在着信などの通知があるときや、充電しているときなどに、通知LEDが点灯/点滅して通知や本端末の状態をお知らせします。

動作	説明
赤で点灯**	充電中
緑で点灯	充電完了
赤で点滅**	電池残量が残りわずか
青で点滅*(約5秒 間隔)	不在着信や新着メールなどの通 知あり
青で点滅*(約1秒 間隔)	録音中
青と水色で交互に 点灯	電源を切ってシャットダウン中

※「LEDインジケーター」(P.289)で通知LEDを動作させるかどうかを設定できます。

お知らせ

• 充電中に通知がある場合は、通知をお知らせする 動作(青で点滅)が優先されます。

画面表示とアイコン

ディスプレイ上部のステータスパーには、本端末の状態 や通知情報などを示すアイコンが表示されます。ステー タステスパーの左側に通知アイコンが表示され、右側にス テータスアイコンが表示されます。

主な通知アイコン

通知アイコン		
C	着信中	
×	不在着信あり	
\bowtie	新着Gmailあり	
>∕@	新着Eメールあり	
\times	新着SMSあり	
$>\!\!<\!\!\!<$	SMSの送達通知あり	
\succeq	SMSの配信に問題あり	
talk	新着インスタントメッセージあり	
<u>+</u>	データダウンロード中/完了	
1	データアップロード中/完了	

通知アイコン		
<u></u>	Picasaなどにデータアップロード完了	
90	留守番電話サービスの伝言メッセージあり	
Ø	アラームあり	
P	スケジュールなどのアラームあり	
	バックグラウンドで音楽再生中/一時停止 中	
intin	microSDカードのスキャン中	
ululu	microSDカードのマウント解除中	
ψ	USB接続中	
A	エラーメッセージあり	
•	GPS機能現在地測位中(中心の丸が点滅)	
$ \psi $	USBテザリング機能ON	
	Wi-Fiテザリング機能ON	
0	USBテザリング機能とWi-Fiテザリング機能を同時にON	
	ドコモminiUIMカード未挿入状態	
6	Samsung Appsからインストール済みア プリケーションのアップデートあり	

通知アイコン		
	ステレオヘッドセット接続中	
	ソフトウェア更新の設定/確認中	
\bigcirc	dマーケットに更新可能なアプリケーショ ンあり	
Û	Google Playに更新可能なアプリケー ションあり	
₹	アプリケーションのインストール完了	
Œ	非表示の通知情報あり	
•	VPN接続中	
	スクリーンキャプチャで保存した画像あり	
	使用可能なWi-Fiオープンネットワークあり	
	キーボード表示中	
O !	本端末のメモリの空き容量低下	
m	ワンセグ視聴中/録画中	
Ð	おまかせロック設定中	

キなステータスアイコン

ステータスアイコン

1 ⇔ 1

雷波状能

(弱⇔路)

 $R \Leftrightarrow R$

雷波状態(国際ローミング中)

(弱⇔強)

0 圏外

X 機内モード設定中

LTEネットワーク使用可能/通信中

(待機中はグレー、受信中は左矢印が橙色、 送信中は右矢印が緑色)

3Gネットワーク使用可能/通信中 3G _ 3G (待機中はグレー、受信中は左矢印が稽色. 送信中は右矢印が緑色)

붰/봈 FOMAハイスピードまたはHSDPAネッ トワーク使用可能/通信中 (待機中はグレー、受信中は左矢印が橙色、 送信中は右矢印が緑色)

G / G GPRS ネットワーク使用可能/通信中 (待機中はグレー、受信中は左矢印が橙色、 送信中は右矢印が緑色)

ステータスアイコン		
	Wi-Fiネットワーク使用可能/通信中(待機中はグレー、受信中は左矢印が橙色、送信中は右矢印が緑色)	
*	Bluetooth機能ON	
*	Bluetoothデバイスと接続中	
	マナーモード(バイブ)設定中	
	マナーモード(サイレント)設定中	
Ø	アラーム設定中	
6	ハンズフリー通話中	
(低⇔高)	電池レベル	
5	充電中	

Wi-Fi Direct接続中

通知パネルについて

ステータスバーを下方向にスクロールすると通知パネルが表示され、アイコンをタップして機能を設定したり、通知情報などを確認したりすることができます。



通知パネルの表示内容 (表示例)

- 時刻が表示されます。
- ② 各種機能のON/OFFを切り替えます。左右にドラッグ すると、表示されていないアイコンを表示できます。
 - · Wi-Fi: → P.259
 - GPS: → P.418
 - サウンド:→P.281
 - 画面回転: → P.286
 - Bluetooth: → P.265
 - モバイルデータ:データ通信のON/OFFを切り替えます。 OFFにすると、モバイルネットワークによるデータ通信ができなくなります。

- ブロックモード: → P.279
 - 省電力: → P.292
 - AllShare Cast: → P.258
- マルチウィンドウ:マルチウィンドウのON / OFFを切り替えます。
- ③ 画面の明るさを調節します。
- ④ 進行中情報や通知情報が表示されます。
- ⑤ 上方向にスクロールすると通知パネルを閉じます。
- ⑥ タップすると、設定メニューが表示されます (P.256)。
- ⑦ 表示されているときは、タップすると通知情報とステータスバーの通知アイコンの表示を消去できます。
 - 通知情報の種類によっては、消去できない場合もあります。
- ⑧ 接続中のネットワークの通信事業者名とドコモminiUIM カードから読み取った事業者名が表示されます。

お知らせ

- ②のアイコンは、ONに設定されている場合は緑色で表示されます。
- 「通知パネル設定」(P.286) で通知パネルに表示 させる項目をカスタマイズできます。また通知パネ ルで画面の明るさを調整するかどうかを設定できま す。

クイック検索ボックスを使用する

入力した文字が含まれる情報を本端末内やインター ネットから検索できます。

1 ホーム画面でクイック検索ボックスをタップ



クイック検索ボックス

- 入力した文字が表示されます。
- ② 入力中の文字を含む本端末内の情報や検索候補が表示されます。
- ③ 文字入力後にタップすると、入力した文字が全部消去されます。
- ④ タップすると音声で検索したい語句を入力できます(ウェ ブ検索のみ)。

お知らせ

- 音声入力には、モバイルネットワークでの接続が 必要です。Wi-Fi接続ではご利用になれない場合 があります。

検索のメニュー

をタップすると以下の項目が表示されます。

項目			説明
設定	Google Now*		アシスタント機能の Google Nowを使用す るかを設定します。
	音声	言語	音声検索のデフォルト言 語を設定します。
		音声出力	常に音声で入力するか、 ハンズフリー時のみに入 力するかを設定します。
		不適切な 語句をブ ロック	不適切な語句の検索結果を非表示にします。
		オフライ ン音声認 識のダウ ンロード	オフライン時に音声入力 を利用するときの言語 ファイルをダウンロード します。
	端末内検索		端末の中を検索するとき の検索範囲を選択しま す。
	プライバシーとアカ ウント		位置情報、検索履歴に関 する設定を行います。
更新			検索結果を更新します。

項目	説明
フィードバックを送信	Google検索に対する フィードバックを送信し ます。
ヘルプ	Google検索の使いかた に関する説明を表示しま す。

** Google アカウントを設定している場合に表示されます。

最近使用したアプリケーションの一覧

◯ を 1 秒以上押す

- アプリケーションのサムネイルをタップすると、 アプリケーションを起動できます。
- ・ 図 をタップすると、タスクマネージャー (P.137) を起動できます。
- ・ 図 をタップすると、Googleを利用して検索が できます。
- 面をタップすると、一覧をすべて削除できます。
- サムネイルを左右にスクロール/ブリックすると、一覧から削除できます。

起動中のアプリケーションを確認/終 了する

1 ○ を1秒以上押す →



タスクマネージャー画面

9 タブ「起動中のアプリ」: 起動中のアプリケーションの一 覧が表示されます。

見がないとれるす。 「ダウンロード]: インストールしたアプリケーショ ンの一覧とメモリ使用状況を確認します。「削除」→ 「OK」をタップすると、アプリケーションをアンイ ンストールします。

「RAM」: RAMの使用状況を確認します。「メモリの消去」をタップすると、RAMの内容を消去します。
「ストレージ」: 各種メモリの使用状況を確認します。
「ヘルブ」: 電池パックの使用時間を延ばすための本端末の使用方法や、RAMマネージャーについての説明が表示されます。

- ② 起動中のアプリケーションの件数
- 「全て終了」をタップすると、起動中のアプリケーションをすべて終了します。
- ③ 起動中のアプリケーション一覧
 - 「終了」をタップすると、アプリケーションを終了します。
 - CPU使用率により、「終了」の色が変わります。使用率が高いと赤く表示されます。

お知らせ

- ・ 複数のアプリケーションが起動されていると、電 池の消費量が増えて使用時間が短くなることがあ ります。このため使用しないアプリケーションを 終了することをおすすめします。
- 「起動中のアプリ」タブと「ダウンロード」タブでは、
 □ → 「ソート」をタップすると、一覧の表示順を変更できます。

docomo Palette UI

ホーム画面の見かた



ホーム画面の表示内容(表示例) 「ひつじのしつじくん®」 ©NTT DOCOMO

- ホーム画面の現在の位置を表示します。ホーム画面を左右にスクロール/フリックして切り替えられます。
- ② ウィジェット (例:検索、iチャネルウィジェット)・ タップして、ウィジェット (ホーム画面に配置するアプリケーション)の起動や操作を行います。

- ③ マルチウィンドウ・ 主なアプリケーションのアイコン一覧を、どの画面か
 - らでも呼び出すことができます。

 [編集] をタップすると、マルチウィンドウに表示させるアイコンの追加・削除ができます。
 - う を長押しすると、マルチウィンドウのタブが表示されます。このタブをタッブすると、マルチウィンドウのアイコン一覧が表示されます。
 - う」を再度長押しすると、マルチウィンドウのタブを 非表示にすることができます。
- ④ マチキャラ (例:ひつじのしつじくん)
- メール受信や着信などの情報をお知らせします。
- ⑤ ショートカット・ タップして、よく使うアプリケーションなどを起動できます。
- ⑥ ホーム画面を切り替えても常に表示されます。・ 以外のアイコンは、ショートカット、フォルダ、グ
 - ■以外のアイコンは、ショートカット、フォルダ、クループを配置できます。

マルチウィンドウで表示する

アプリケーションを起動している状態で、マルチウィンドウからアイコンをドラッグすると別々の画面で2つのアプリケーションを同時に表示することができます。



マルチウィンドウ

- ① マルチウィンドウのアイコン一覧
 - アプリケーションをアイコン一覧から表示したい位置 ヘドラッグします。
- マルチウィンドウバー
 - バーを移動させて表示領域を調整します。
- ③ 画面切り替えボタン*・ ②画面にまましたと
 - 2画面に表示したときに、上下を切り替えます。
- ④ 全画面表示ボタン
 - 全画面表示に戻ります。
- ※ マルチウィンドウバーをタップすると表示されます。

ホーム画面の管理

ホーム画面に追加できるもの

ホーム画面にショートカットやウィジェット、フォルダ、 アプリケーショングループなどを追加することができます。

ショートカットを追加する

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ
- 2「ショートカット」→ ホーム画面に追加した い項目をタップ

ウィジェットを追加する

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ
- 2 「ウィジェット」→ ホーム画面に追加したい 項目をタップ

アイコン	ウィジェット	説明
	アラーム	アラームを設定します。
<u> </u>	おすすめのコ ンテンツを楽 しむ	Google Playのおすすめの コンテンツの情報を表示しま す。
3 T 4 B	お気に入りの アプリ	よく使用するアプリを表示し ます。

アイコン	ウィジェット	説明
	お気に入りの 連絡先	選択した連絡先を表示します。電話の発信やメールの送
111	お気に入りの 連絡先	信などができます。
	お気に入り設 定	よく使用する設定項目を表示 します。
3 € S	カテゴリナビ	ニュース、グルメ、ショッピ ングなどの役に立つ情報のリ ンク集を表示します。
31	カレンダー	カレンダーを表示します。
Transac No. 18	シンプルア ラーム	アラームを設定します。
	スケジュール &メモ	スケジュールの確認やメモの 作成などができます。
	ソフトウェア 更新	ソフトウェア更新を確認・実 行します。
••	デュアル時計 (アナログ)	アナログ時計を表示します。
12/45. 08/45.	デュアル時計 (デジタル)	デジタル時計を表示します。
X.	ドコモ位置情 報	位置情報を利用したサービス の設定ができます。

アイコン	ウィジェット	説明
4	パーソナルエ リア	マイメニューやドコモポイント、契約サービスの確認、料金の確認ができる個人情報を表示します。
×	ピクチャフ レーム	写真を表示します。
	ブックマーク	Chromeのブックマークを表示します。
	マチキャラ	ホーム画面のウィジェット上 に、自由に動き回るキャラク ターを設定できます。
F	Contents Headline	dマーケットにあるオススメ の音楽、動画、電子書籍など を表示します。
	docomo Wi-Fi かんたん接続	ワンタッチでドコモの公衆無 線LANサービス「docomo Wi-Fi」もしくは自宅のWi-Fi 環境への接続/切断ができま す。
0	Eメール	Eメールの受信トレイの一部 を表示します。
*	Gmail	Gmailの受信トレイなどの一 部を表示します。

アイコン	ウィジェット	説明
Q +	Google+投稿	撮影した写真などを Google+にアップロードし ます。
ing t	Google検索	クイック検索を表示します。
8	Google検索	ご利用中のホーム画面に適し たデザインのウィジェットを 選択してください。
Left.	iチャネルウィ ジェット	天気やニュースなど様々な情 報を表示します。
	ICタグ・バー コードリー ダー	IC タグとバーコードを読み 取ります。
	Playストア	おすすめのアプリを表示しま す。
S	S Suggest	最新アプリケーションを確 認・ダウンロードできます。
S	Sノート	テキスト入力や手書きのメモ を作成できます。
S	Sノート(ダイ レクト)	CIFIA CCO 9 0
S	Sノート (ペー ジ)	

アイコン	ウィジェット	説明
	Sブックマーク	本端末内やGoogleアカウントに保存したブックマークを 選択してウェブページを閲覧 できます。
	SMS	SMSを作成・送信できます。
A supplied controlled	TheNews Cafe	最新のニュースを表示しま す。
You	YouTube	YouTubeを起動します。
(3)	音楽	音楽を再生します。
	交通状況	現在地から目的地までの交通 状況や所要時間を表示します。 ※ 海外の一部の地域でご使 用になれます。
A	再生-マイライ ブラリ	Google Playで購入したア プリ、書籍、映画を表示しま す。
e 1205-	時計(デジタ ル)	時計を表示します。
×	時計(モダン)	
	診断ツール	診断ツールを起動します。

アイコン	ウィジェット	説明
₹.	電話帳	ドコモが提供する「電話帳」 アブリに登録した連絡先を ホーム画面に配置し、電話の 発信やメールの送信などがで きます。
×,	電話帳 ピッ クアップメン バー	ドコモが提供する「電話帳」 アプリに登録した連絡先の発 着信履歴などを表示します。
	動画	動画の一覧を表示します。
*	補助ライト	ライトを点けます。

お知らせ

 ホーム画面を「TouchWiz標準モード」または 「TouchWizかんたんモード」に設定している場合は、利用できるウィジェットが異なります。また、ウィジェットのアイコンが異なる場合があります。

フォルダを追加する

ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ →「フォル ダ」

お知らせ

フォルダを削除するには、フォルダをロングタッチ→「削除」をタップします。

ショートカットなどの移動

- ホーム画面で、移動したいショートカットや ウィジェットをロングタッチ
- ▶ 移動したい位置までドラッグして離す
 - ショートカットなどのホーム画面からの削 除
 - ホーム画面で、削除したいショートカットや ウィジェットをロングタッチ
- 2 そのまま画面左下の までドラッグして離す
 - ホーム画面で削除したいショートカットやウィジェットをロングタッチ→「削除」をタップしても削除できます。

アプリケーションやウィジェットのアンイ ンストール

- ホーム画面で、アンインストールしたいアプ リケーションやウィジェットをロングタッチ
- 2「アンインストール」→「OK」
 ・アンインストール完了の画面が表示されます。
- 3 [OK]

フォルダ名の変更

- ホーム画面で、名前を変更したいフォルダを ロングタッチ
- 「名称変更」→ フォルダ名を入力 → 「OK I

お知らせ

フォルダを開いてフォルダ名をタップしても名称 変更できます。

きせかえの変更

壁紙やアプリケーション一覧画面を一括設定できる機能 です。

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ →「きせか え」
- 2 設定するテーマを選択 → 「設定する」

お知らせ

- ホーム画面で □ → 「きせかえ」をタップしても変更できます。
- きせかえサイトからダウンロードするには、きせかえ設定画面で「サイトから探す」をタップしてください。コンテンツをダウンロードすると、ステータスパーに
- インストールしたきせかえテーマを削除するには、きせかえ設定画面で削除したいテーマを選択→「削除」を削除する」をタップします。プリインストールされているきせかえテーマは、削除できません。

壁紙の変更

ホーム画面の壁紙を自分好みに変更できます。

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ → 「壁紙」
- 全 壁紙の選択元を「ギャラリー」「ライブ壁紙」
 「壁紙」から選択 → 壁紙を選択
 - ギャラリーの場合、壁紙を選択して「完了」をタップします。サイズの変更が必要な場合は、青枠をドラッグしてサイズを変更し、「完了」をタップします。
 ライブ壁紙の場合、壁紙を選択して「壁紙を設定」
 - をタップします。また、壁紙の種類によっては「設定」をタップして、壁紙の設定変更を行うことができます。
 - 壁紙の場合、壁紙を選択して「壁紙に設定」をタップします。

お知らせ

ホーム画面で □ → 「壁紙ルーブ設定」→「壁紙のルーブ」にチェックを付けると、ホーム画面を左右にスクロール/フリックして切り替えたとき、壁紙がルーブ表示されます。

ホーム画面の追加

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ →「ホーム 画面一覧」
 - ホーム画面で2本の指の間隔を狭めてもホーム画面一覧が表示されます。
- 2 🛮 をタップ
 - 最大12枚までホーム画面を追加できます。

ホーム画面の並べ替え

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ →「ホーム 画面一覧」
 - ホーム画面で2本の指の間隔を狭めてもホーム画 面一覧が表示されます。
- 2 ホーム画面のサムネイルをロングタッチ
- 3 移動したい位置までドラッグして離す

ホーム画面の削除

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ →「ホーム 画面一覧」
 - ホーム画面で2本の指の間隔を狭めてもホーム画面一覧が表示されます。
- 2 削除したいホーム画面のサムネイルをロング タッチ → 「削除」
 - 削除したいホーム画面のサムネイルの 図 をタップしても、ホーム画面を削除できます。

アプリケーション画面の見かた

ホーム画面で 🖽

アプリケーション画面が表示されます。



アプリケーション画面の表示内容(表示例)

- アプリ/おすすめタフ ・ アプリケーション一覧画面/おすすめアプリー覧画面 を表示します。
 - おすすめタブでは、ドコモのおすすめアプリが表示さ れます。

② グループラベル・ グループ別にアプリケーションを管理できます。

- タップして、グループ内のアプリケーションを表示/ 非表示します。
- 右側の数字は、グループ内のアプリケーションの数を 表示します。

③ アプリケーション

新規にアプリケーションをダウンロードした場合や既存のアプリケーションが更新された場合、アプリケーションアイコンの左上に
 試示されます。

アプリケーション一覧

一部のアプリケーションの使用には、別途お申し込み(有料)が必要となるものがございます。

Ⅲ (アプリ) タブ内のアプリケーション

■ドコモサービス

アイコン	アプリケー ション	説明
d	dメニュー	i モードで利用できたコンテン ツをはじめ、スマートフォンな らではの楽しく便利なコンテン ツを簡単に探せる「dメニュー」 へのショートカットアプリで す。
d	dマーケット	dマーケットを起動するアプリです。dマーケットでは、音楽 や動画、書籍などのコンテンツ を購入することができます。また、Google Play上のアプリを 紹介しています。
i.dl.	i チャネル	i チャネルを利用するためのア プリです。
C	i コンシェル	i コンシェルを利用するための アブリです。 i コンシェルは、 ケータイがまるで「執事」や「コ ンシェルジュ」のように、あな たの生活をサポートしてくれる サービスです。

アイコン	アプリケー ション	説明
	しゃべってコ ンシェル	「調べたいこと」や「やりたい こと」などを端末に話しかける と、その言葉の意図を読み取り、 最適な回答を表示するアプリで す。
.⊞8 Million	ドコモバック アップ	「ケータイデータお預かりサービス」、「電話帳バックアップ」 もしくは「SDカードバックアップ」 もしくは「SDカードバックアップ」をご利用いただくためのア プリです。電話帳などのデータ をバックアップしたり、復元し たりすることができます。SD カードバックアップの内容につ いては P.440 をご覧くださ い。
us.Fr	docomo Wi-Fiかんた ん接続	ドコモの公衆無線LANサービス「docomo Wi-Fi」もしくは自宅のWi-Fi環境を便利に利用するためのアプリです。ウィジェットによりWi-Fiエリア内では、ワンタッチでWi-Fiへの接続/切断ができます。

■基本機能/設定

アイコン	アプリケー ション	説明
U	電話	ドコモが提供する「電話」アプリを利用して、電話の発着信や履歴の確認などを行います。
()	電話帳	ドコモが提供する「電話帳」ア プリを利用して、連絡先の管理 を行います。
¥.	spモード メール	ドコモのメールアドレス (@docomo.ne.jp)を利用して、 メールの送受信ができます。絵 文字、デコメール [®] の使用が可 能で、自動受信にも対応してい ます (P.212)。
dőcomo 災害用 キット	災害用キット	緊急速報「エリアメール」の受信メール確認と各種設定、災害 伝言板にメッセージの登録や確認などができるアプリです。
91917	取扱説明書*	本端末の取扱説明書です。説明 から使いたい機能を直接起動す ることもできます。
	設定	本端末の各種設定ができます。

アイコン	アプリケー ション	説明
	遠隔サポート	「スマートフォンあんしん遠隔サポート」をご利用いただくためのアプリです。「スマートフォンあんしん遠隔サポート」はお客様がお使いの端末の画面を、専用コールセンタースタッフが遠隔で確認しながら、操作のサポートを行うサービスです。

※ 取扱説明書の再ダウンロードについて詳しくは表紙の裏面をご覧ください。

■ エンタメ/便利ツール

アイコン	アプリケー ション	説明
0	カメラ	静止画や動画を撮影できます。
	フォトコレク ション	写真や動画をクラウドにアップ ロードして管理・閲覧できます。
	ワンセグ	ワンセグの視聴などができま す。
	メディアプレ イヤー	音楽や動画を再生することがで きるアプリです。
100 mass	メモ	メモを作成・管理できるアプリ です。iコンシェルサービスに 対応しています。

アイコン	アプリケーション	説明
	スケジュール	スケジュールを作成・管理でき るアプリです。 i コンシェル サービスに対応しています。
IC	ICタグ・バー コードリー ダー	ICタグとバーコードを読み取る ためのアプリです。
+ - × ÷	電卓	計算ができます。
8	時計	アラーム、世界時計、ストップ ウォッチ、タイマー、卓上時計 を利用できます。
\$15.77 7-94	おサイフケー タイ	本端末を店などの読み取り機に かざすだけでお支払いなどがで きます。
iD	iDアプリ	電子マネー iD を利用するため の設定を行うアプリです。
3	トルカ	トルカの取得・表示・検索・更 新などができます。

Galaxy

- Culary		
アイ コン	アプリケー ション	説明
J	ダイヤル	Samsungが提供する「ダイヤル」アプリを利用して、電話の発着信を行います。
1	連絡先	Samsungが提供する「連絡先」 アプリを利用して、連絡先の管 理を行います。
(3)	音楽	音楽を再生できます。
P	動画	動画を再生できます。
31	Sプランナー	スケジュールを管理できます。
S	Sノート	テキスト入力や手書きのメモを 作成できます。
C	ChatON	グループチャットを楽しむこと ができるアプリです。
	マイファイル	静止画や動画、音楽などのデー タを表示・管理できます。
*	Dropbox	クラウド上にデータを保存し、 閲覧することができます。
•	Samsung Apps	役に立つアプリケーションのダ ウンロードや、インストール したアプリケーションのアップ デートができます。

アイコン	アプリケー ション	説明
S	S Suggest	Samsungがおすすめする最新 アプリケーションを検索・ダウ ンロードできます。
Die Diet	辞典	辞典を利用して単語などを調べることができます。
	ボイスレコー ダー	音声を録音できます。
1	Paper Artist	タッチペンを使って、様々なエ フェクトをつかって絵を描くこ とができます。
	Polaris Office 4.0	Office文書の表示・編集・新規 作成ができます。
Do	AllShare Play	インターネット経由でさまざま なデバイスのコンテンツを共有 して再生・管理します。
#1	Group Cast	Wi-Fiを使って画像や音楽など を共有することができます。
Google		

Google			
アイコン	アプリケー ション	説明	
0	Eメール	Eメールアカウントを設定して、 Eメールの送受信ができます。	
V	Gmail	GmailでEメールの送受信ができます。	

アイコン	アプリケー ション	説明
	SMS	SMSの送受信ができます。
talk	トーク	Google トークでチャットが できます。
	ブラウザ	ウェブブラウザアプリケー ションです。
O	Chrome	ウェブブラウザアプリケー ションです。
8	Google	クイック検索ボックスで各種 情報を検索できます。
P	音声検索	音声で検索できます。
<u> </u>	ダウンロード	ダウンロード済みやダウン ロード中のデータの情報を確 認します。
<u> </u>	Playストア	Google Playからアプリケーションをダウンロードできます。
You	YouTube	動画の再生・投稿ができます。
	Playムービー	Google Playの映画を観るこ とができます。
×	ギャラリー	静止画や動画を閲覧・整理で きます。

アイコン	アプリケー ション	説明
	マップ	Google マップで現在地の確認 や目的地の検索などができま す。
	ナビ	Googleマップナビで目的地ま でのルートを確認できます。
\$	ローカル	現在地周辺の店などの情報を検 索できます。
•	Latitude	地図上で友人と位置を確認し あったり、メールを送ったりで きます。
ξ +	Google+	GoogleのSNSが利用できます。
	メッセン ジャー	複数の友だちグループをまとめて1つのシンプルなグループ チャットに招待し、全員で1つ のページでチャットを楽しむこ とができるアプリです。

お知らせ

- このアプリケーション一覧は、お買い上げ時にプリインストールされているものです。プリインストールされているアプリケーションには一部アンインストールできるアプリケーションがあります。一度アンインストールしても「Playストア」(P.354)で再度ダウンロードできます。
- 「アプリ」タブ内の「最近使ったアプリ」グループには、最近利用したアプリケーションが8件まで表示されます。また、「ダウンロードアプリ」グループには、お客様がダウンロードしたアプリケーションが表示されます。
- っ をタップすると、ホーム画面に戻ります。
- 通知情報があるアプリケーションのアイコンに、 数字(通知情報の件数)が表示される場合があります。

アプリケーションの管理

ショートカットのホーム画面への追加

- アプリケーション一覧画面で、ホーム画面に 追加したいアプリケーションをロングタッチ
- 「ホームへ追加」

アプリケーションのアンインストール

- アプリケーション一覧画面で、アンインストールしたいアプリケーションをロングタッチ
- 2「アンインストール」→「OK」

 ・アンインストール完了の画面が表示されます。
- **3** [OK]

アプリケーションの移動

- アプリケーション一覧画面で、移動したいア プリケーションをロングタッチ
- 2 移動したい位置までドラッグして離す
 - アプリケーションをロングタッチして「移動」→ 移動先を選択しても、別のグループに移動させる ことができます。

グループの管理

グループの追加

- グループ名を入力 → 「OK」

グループの並べ替え

- アプリケーション一覧画面で、グループのラベルをロングタッチ
- ⊋ 移動したい位置までドラッグして離す

グループ名の編集

- アプリケーション一覧画面で、グループのラベルをロングタッチ
- 2 「名称変更」→ グループ名を入力 → 「OK」

お知らせ

 「最近使ったアプリ」/「ドコモサービス」/「ダウンロードアプリ」グループは、名称を変更する でとができません。

グループ色の変更

- アプリケーション一覧画面で、グループのラベルをロングタッチ
- 2 「ラベル変更」→ ラベル色を選択

グループのホーム画面への追加

- アプリケーション一覧画面で、グループのラベルをロングタッチ
- 「ホームへ追加」

グループの削除

- アプリケーション一覧画面で、グループのラベルをロングタッチ
- [判除] → 「OK」

お知らせ

「最近使ったアプリ」/「ドコモサービス」/「ダウンロードアプリ」グループは削除することができません。

アプリケーションの検索

- 1 アプリケーション一覧画面で → 「検索」
- 2 検索したいアプリケーション名を入力 → 検索されたアプリケーションをタップ
 - 本端末にインストールされたアブリケーションを 検索するには、検索画面で □ → 「設定」→「端 末内検索」→「アブリケーション」にチェックを 付ける必要があります。

アプリケーション画面の表示切り替え

 アプリケーション一覧画面で □ →「リスト 形式」/「タイル形式」

「おすすめ」アプリケーションのイン ストール

「おすすめ」タブには、ドコモがおすすめするアプリケーションが表示されます。アプリケーションをダウンロードするには、画面の指示に従って操作します。

- 初回起動時には、説明のページが表示されます。「おすすめアプリを見る」をタップすると、アプリケーションの一覧が表示されます。
- ダウンロードしたアプリケーションは、「アプリ」タ ブに表示されます。

ホームアプリの情報

docomo Palette UIについての詳細説明や操作方法などが確認できます。

ホーム画面で □ → 「ヘルプ」

バージョン情報

- アプリケーション一覧画面で 🖃
- 2「アプリケーション情報」
 - docomo Palette UIの提供者やバージョン情報 などが確認できます。



電話をかける

- ホーム画面で「電話」→「ダイヤル」
- 相手の電話番号を入力
 - 同一市内へかけるときでも市外局番から入力して ください。



① 発着信リスト: 発着信リスト画面が表示されます

(P.183)。 **お気に入り**: お気に入りに追加した連絡先の一覧が表示されます (P.205)。

ダイヤル:ダイヤル画面が表示されます。

- ② 電話番号入力欄・ 入力した電話番号が表示されます。
- **電話発信キー**・ 入力した電話番号に電話をかけます。
- ④ 電話帳に登録キー
- ・ 入力した電話番号を電話帳に登録します。
- (5) 声の宅配便キー・ 声のメッセージを録音することができます(P.187)。
- 削除キー

 一番右側の番号を削除します。ロングタッチすると、 入力された番号をすべて削除できます。
- 電話帳キー・ 電話帳を開きます。
- **3** し をタップ

▲ 通話が終了したら「通話を終了」

お知らせ

- 本端末では、テレビ電話は利用できません。
- 1回の通話ごとに発信者番号を通知/非通知にするには、電話番号の前に「186」(通知)/ [184](非通知)を入力します。「発信者番号通知」 (P.188)を利用して、あらかじめ通知/非通知を設定することもできます。
- ホーム画面で →「ダイヤル」をタップして Samsungが提供する「ダイヤル」アプリを起動 し、「キーパッド」をタップしても、電話をかけ ることができます。ただし、ドコモが提供する「電話」アプリとは、利用できる機能などが異なります。

緊急通報

緊急通報	電話番号
警察への通報	110
消防・救急への通報	119
海上での通報	118

お知らせ

- ・本端末は、「緊急通報位置通知」に対応しております。110番、119番、118番などの緊急通報をかけた場合、発信場所の情報(位置情報)が自動的に警察機関などの緊急通報受理機関に通知されます。お客様の発信場所や電波の受信状況にあり、緊急通報受理機関が正確な位置を確認できないことがあります。位置情報を通知した場合には、ホーム画面に通報した緊急通報受理機関の名称が表示されます。なお、「184」を付加してダイヤルするなど、通話ごとに非通知とした場合は、位置情報と電話番号は通知されませんが、緊急通ると判断した場合は、お客様の設定によらず、機関的が位置情報と電話番号な取得することがあります。また、「緊急通報位置通知」の導入地域/導入時期については、各緊急通報受理機関の準備
- ・本端末から110番、119番、118番通報する際は、携帯電話からかけていることと、警察・消防機関側から確認などの電話をする場合があるため、電話番号を伝え、明確に現在地を伝えてください。また、通報は途中で通話が切れないように移動せず通報し、通報後はすぐに電源を切らず、10分程度は着信できる状態にしておいてください。

- かけた地域により、管轄の消防署・警察署に接続されない場合があります。
 ロオ国内ではドラスを呼らればない。
- 日本国内ではドコモminiUIMカードを取り付けて いない場合、PINコードの入力画面、PINコードロック・PUKロック中には緊急通報110番、119番、 118番に発信できません。

ダイヤル画面のメニュー

をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
発信者番号通 知*	発信者番号を通知する/通知しない を設定します。
国際電話発信*	国際電話を利用します (P.186)。
2秒間の停止を 追加*	ポーズ「、」を入力します。電話番号に続けて「、」と番号を入力して発信すると、電話がつながって約2秒後にプッシュ信号(番号)が自動的に送信されます。
待機を追加*	タイマー「:」を入力します。電話番号に続けて「:」と番号を入力して発信すると、電話がつながって「次のトーンを送信しますか?」と表示されます。「はい」をタップするとトーンが送信されます。
SMSを送信	→ P.213
通話設定	→ P.187
起動画面に設 定	ホーム画面で「電話」をタップした とき、表示中の画面を最初に表示す るように設定します。

[※] ダイヤル画面で、番号を入力すると表示されます。

電話を受ける

電話がかかってくる

• 着信中の画面が表示されます。



着信中の画面

圏外の状態で電話がかかってきた場合、着信通知 お知らせがSMSで送られます。

2 🛛 を表示される円の外側までドラッグ

通話が開始されます。

着信拒否する場合

を表示される円の外側までドラッグします。

着信拒否して相手にSMSで拒否理由を伝える場合

画面下部の「着信拒否時にメッセージ送信」を上方向にドラッグし、拒否理由の「送信」をタップします。

• 「新規メッセージを作成」をタップすると、SMS を作成できます。

お知らせ

- 拒否理由は、ホーム画面で「電話」→ □ → 「通話設定」→「着信拒否メッセージを設定」
 (P.197) で変更できます。
- ・ 着信中に (音量キー)を押すと、着信音やバイブレーションを停止できます。

マイク付ステレオヘッドセットの使いかた

マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を接続すると、マイク付ステレオヘッドセットのスイッチを押してかかってきた電話を受けることができます。

マイク付ステレオヘッドセットの取り付けかた

マイク付ステレオヘッドセットの接続プラグを本端末のヘッドホン接続端子に差し込む



お知らせ

 接続プラグを奥まで確実に差し込んでください。 途中で止まっていると音が聞こえない場合があります。

マイク付ステレオヘッドセットで電話を受ける

電話がかかってきたら、マイク付ステレオ ヘッドセットのスイッチを押す

 電話がつながると通話ができます。自分の音声は、 マイク付ステレオヘッドセットのマイクから相手 に送られます。

着信を拒否する場合

着信中にマイク付ステレオヘッドセットのスイッチを1秒以上押して離します。

通話が終了したら再度スイッチを押す

お知らせ

- 本端末にマイク付ステレオヘッドセットを接続している場合でも、着信音やアラームは本端末からも鳴ります。
- 着信中に音量キーを押すと、着信音やバイブレーションを停止できます。通話中に音量キーを押すと、通話相手の声の音量(通話音量)を調節できます。

通話中の操作

- 電話がかかってくる
 - 着信中の画面が表示されます。
- 2 🛮 を表示される円の外側までドラッグ

• 通話中画面が表示され、通話が開始されます。



通話中画面では次の操作ができます。

- ① My call sound 通話音の音質を設定します。
- ② ノイズキャンセラー ノイズキャンセラー機能がONになっているときに表示 されます。
- ③ 通話を追加^{**}別の相手に電話をかけます。
- ② スピーカー 相手の声をスピーカーから流してハンズフリーで通話します。
- (5) 消音 自分の声を相手に聞こえないようにします。
- ⑥ タップするごとに最大音量を有効/無効にします。
 - 「通話に最大音量を使用」(P.194) にチェックを付けている場合に操作できます。
- ヤーパッド/非表示 キーパッドの表示/非表示を切り替えます。キーパッド をタップしてブッシュ信号を送信します。
- 8 保留*/保留解除* 通話を保留/保留解除します。
- **通話を終了**通話を終了します。
- ① ヘッドセット Bluetoothデバイスと接続してハンズフリーで通話します。
 - ※「キャッチホン」をご契約いただいている場合のみ 操作できます。

通話中画面のメニュー

をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
連絡先	連絡先の登録情報の一覧を表 示します。
メッセージ	SMSを送信します。
Sノート	Sノートを起動してメモを取 ることができます。
録音/録音を停止	通話中の音声を録音/録音を 停止します。 ・録音した音声データは、ボ イスレコーダー (P.437) で再生できます。
ノイズキャンセラー をON / ノイズキャ ンセラーをOFF	ノイズキャンセラー機能を ON / OFF します。
My call sound	通話音の音質を設定します。

お知らせ

- 通話相手の声の音量(通話音量)を調節するには、 通話中に (音量キー)を押します。
- 通話中画面は、操作せずに約30秒経過すると、 自動的に消えます。0を押すと、通話中画面を表示できます。

発着信履歴

発着信リストでは、発信履歴、着信履歴、不在着信 履歴を一覧で確認できます。

1 ホーム画面で「電話」→「発着信リスト」

発着信リスト画面が表示されます。



発着信リスト画面

- 発着信リスト:発着信リスト画面が表示されます。お気に入り:お気に入りに追加した連絡先の一覧が表示されます(P.205)。
 - ダイヤル:ダイヤル画面が表示されます (P.171)。
- ② 履歴切り替え
- 着信履歴または発信履歴のみの表示に切り替えます。 「すべて表示」をタップすると、元の表示に戻ります。

③ 複数の履歴あり

・同じ日・相手・履歴の種類(発信履歴/着信履歴)が 複数ある場合に表示されます。

④ 発着信のステータスアイコン

: 声の宅配便(P.187)で発信

. 発信者番号通知で発信(「186」を付けて発信し

た場合)

. 発信者番号非通知で発信(「184」を付けて発信

・ した場合)⇒ : 国際電話の発信

■ : 国際電話の着信

⑤ 着信履歴

⑥ 電話発信キー

⑦ 不在着信履歴

不在着信の電話や拒否リストからの電話、着信拒否した電話の履歴に表示されます。

8 発信履歴

お知らせ

- 電話帳に登録されていない相手の履歴詳細画面で 「電話帳に登録」をタップすると、電話帳に電話 番号を新規/ト書き登録できます。
- 発着信リスト画面で電話帳に登録されている相手 を選択し、履歴詳細画面で「プロフィール」をタップすると、電話帳のプロフィール画面を表示できます。履歴詳細画面で「コミュニケーション」をタップすると、電話の発着信履歴や、spモードメール/SMSの送受信履歴を確認できます。
- ドコモバックアップ (P.440) を利用して、通 話履歴をバックアップできます。
- ホーム画面で → 「ダイヤル」をタップして Samsungが提供する「ダイヤル」アプリを起動 し、「履歴」をタップしても、発着信履歴を確認 することができます。ただし、ドコモが提供する 「電話」アプリとは、利用できる機能などが異な ります。

発着信リスト画面のメニュー

■ をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
全件削除	履歴を全件削除します。
居場所を確 認	イマドコかんたんサーチを利用して、 相手の現在の位置を確認できます。
通話設定	通話関連機能を設定します。 → P.187
起動画面に 設定	ホーム画面で「電話」をタップしたとき、 表示中の画面を最初に表示するように 設定します。

国際電話(WORLD CALL)を利用 する

WORLD CALLは国内でドコモの端末からご利用いただける国際電話サービスです。FOMAサービスをご契約のお客様は、ご契約時にあわせてWORLD CALLもご契約いただいています(ただし、不要のお申し出をされた方を除きます)。

海外での利用については、P.452以降をご覧ください。

 通信事業者によっては、発信者番号が通知されない/ 正しく表示されないことがあります。この場合、履歴 から電話をかけることはできません。

WORLD CALLについてのご不明な点は、裏表紙の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

- ホーム画面で「電話」→「ダイヤル」→「O」「1」「O」→ 国番号 → 地域番号(市外局番)
 - → 相手の電話番号を入力
 - 地域番号(市外局番)が「O」で始まる場合には、 先頭の「O」を除いて入力してください。ただし、 イタリアなど一部の国・地域では「O」が必要な場合があります。
- 2 👢 をタップ
- <mark>3</mark> 通話が終了したら「通話を終了」

お知らせ

・「国番号・地域番号(市外局番)・電話番号」の先頭に、「O」をロングタッチして「+」を入力すると、発信時に国際ダイヤルアシスト画面が表示され、「WORLD CALLで発信」をタップすると「+」が国際アクセス番号の「OO9130010」に変換され、国際電話をかけることができます。

通話設定

ホーム画面で「電話」→ 🔳 → 「通話設定」で通話 関連機能の設定ができます。

	項目	説明
		武明
ネット ワーク サービス	声の宅配便	お客様に代わって音 声メッセージをお預 かりするサービスで す。
	留守番電話サービス	かかってきた電話に 応答できなかったと きに、相手のメッ セージをお預かりす るサービスです。
	転送でんわサービス	かかってきた電話に 応答できなかったと きに、電話を転送す るサービスです。

	項目	説明
ネット ワーク サービス	キャッチホン	通話中の電話を保留 にして、かかってき た電話に出たり、別 の相手に電話をかけ ることができるサー ビスです。
	発信者番号通知	電話をかけたときに 相手の電話機のディ スプレイへお客様の 電話番号を通知しま す。
	迷惑電話ストップ サービス	相手の番号を登録 し、迷惑電話の着信 拒否を設定します。
	番号通知お願いサービス	番号通知お願いサービスを開始/停止します。
	通話中着信設定	通話中着信設定を開 始/停止します。
	着信通知	着信通知を開始/停 止します。
	英語ガイダンス	英語ガイダンスを設 定します。
	遠隔操作設定	遠隔操作を開始/停 止します。

	項目	説明
ネット ワーク サービス	公共モード(電源 OFF)設定	電源を切っている場合や、機内モード設定中の場合の着信時に、電源を切る必要がある場所にいるため、電話がイダンスが流れ、自動的に電話を終了します。
海外設定	ローミング時着信規制	ローミング中の着信 規制を開始/停止し ます。
	ローミング着信通知	ローミング中の着信 通知を開始/停止し ます。
	ローミングガイダンス	ローミングガイダン スを開始/停止します。

	項目		説明
海外設定	国際ダイヤルスト	自動変換機能	自動変換機能のON / OFFを設定します。 ・ ONにすると、電話番号の先頭に「+」を入力して発信したときに国際ダイヤルアシスト画面が表示され、「WORLD CALLで発信」をタップすると、「+」が「国際プレフィックス」で登録した国際アクセス番号に変換できます。
		国番号	国際電話をかけるときの国 番号の登録や追加などがで きます。
		国際プレ フィック ス	国際電話をかけるときに電 話番号の先頭に付加する国 際アクセス番号の登録や追 加などができます。

	項目		説明
海外 設定	ネット ワーク サービ	遠隔操作 (有料)	海外から留守番電話サービ スなどのネットワークサー ビスを設定します。
	ス	番号通知 お願い サービス (有料)	 あらかじめ「遠隔操作 設定」を開始にする必 要があります。 海外から操作した場合 は、利用した国の日本向 け涌訴料がかかります。
		ローミン グ着信通 知 (有料)	海外通信事業者によっては、設定できないことがあります。
		ローミン グガイダ ンス(有 料)	
		留守番電 話サービ ス (有料)	
		転送でん わサービ ス (有料)	

	項目	説明
着信 拒否	自動着信拒否モード	自動着信拒否モードのON /OFFを設定します。
	自動着信拒否リスト	自動着信拒否モードが ON になっている場合に拒否す る番号を設定します。 → P.198
着信排 定	巨否メッセージを設	→ P.197
着信	着信音	着信音を設定します。
音と キー パッ	バイブ	バイブレーションを設定し ます。
ド音	着信時にバイブ	着信したときに本端末を振 動させるかどうかを設定し ます。
	キーパッド操作音	ダイヤル画面で数字キーを タップしたときの操作音の ON / OFFを設定します。
着信	通話中のバイブ	→ P.196
通知	通話状況の通知音	→ P.196
	通話中にイベント 通知	→ P.196

項目		説明
通話応答/ 終了	ホーム キーで 応答	○ を押して着信に応答 するかどうかを設定しま す。
	電源キー で通話終 了	
通話中は画面を自動OFF		通話中に本端末を顔に近づけるなどして画面を覆ったとき、画面の表示を消すかどうかを設定します。
通話のアクセ サリ設定	自動応答	ヘッドセットに接続した状態で自動応答するかどうか を設定します。
	自動応答時間	「自動応答」にチェックを 付けた場合に、自動応答す るまでの時間を設定しま す。
	発信通話 状態	画面ロック中でも Bluetoothヘッドセット から電話の発信をできるよ うにするかどうかを設定し ます。

項目		説明
My call sound	My call sound設 定	通話音の音質を設定します。
	音質の個 別設定	通話音の音質を、ユーザー に適した音質にカスタマイ ズして設定します。
通話に最大音量を使用		通話中画面に最大音量ボタンを表示するかどうかを設定します。 ・ チェックを付けると、通話中画面 (P.180) にが表示されます。
ポケット内では音量アップ		本端末がポケットやかばん などの中にあるときに電話 の着信があると、着信音の 音量を上げるようにするか どうかを設定します。
追加設定	ノイズ キャンセ ラー	通話中にバックグラウンド の雑音を抑制するかどうか を設定します。
	自動エリ アコード	自動で局番(エリアコード) を追加するかどうかを設定 します。

項目		説明
追加サービス	USSD登 録	ドコモから新しいネット ワークサービスが追加され たときに、そのサービスを メニューに登録して利用で きるようにします。
	応答メッ セージ登 録	追加したサービスを実行 したとき、サービスセン ターから返ってくるコード (USSD) に対応した応答 メッセージを登録します。

電話/通話の状態を音で知らせる

ホーム画面で「電話」→ □ → 「通話設定」→ 「着信通知」

2 設定したい項目をタップ

IJ	目	説明
通話中の バイブ	応答時のバ イブ	発信先の相手が通話に応答したときに本端末を振動させるかどうかを設定します。
	通話終了時 のバイブ	「通話を終了」をタップした とき本端末を振動させるかど うかを設定します。
通話状況 の通知音	呼び出し開 始音	呼び出し開始音を鳴らすかど うかを設定します。
	通話時間通 知(毎分)	1分ごとに通話時間通知を行うかどうかを設定します。
	通話終了音	通話終了音を鳴らすかどうか を設定します。
通話中にイ	ベント通知	アラームやSMSの受信など が発生したときに通知音を鳴 らすかどうかを設定します。

着信拒否時にSMSで送信する拒否理由を 登録する

本端末では、電話の着信を拒否して相手にSMSで拒否 理由を伝えることができます。拒否メッセージは、最大 6件まで登録できます。

- お買い上げ時は5件の拒否メッセージが登録されています。
- ホーム画面で「電話」→ □ → 「通話設定」→ 「着信拒否メッセージを設定」

登録済みの拒否メッセージを編集する場合

編集したい拒否メッセージをタップ→拒否メッセー ジを編集→「保存」をタップします。

拒否メッセージを削除する場合

回 → 削除したい拒否メッセージまたは「全て選択」
にチェックを付ける → 「削除」をタップします。

2「作成」→ 拒否メッセージを入力 → 「保存」

お知らせ

拒否メッセージは全角最大70文字(半角英数字のみの場合は最大160文字)まで入力できます。

指定した電話番号からの着信を拒否する

着信を拒否したい相手の電話番号を登録できます。電話 番号は、最大100件まで登録できます。

ホーム画面で「電話」→ □ → 「通話設定」→ 「着信拒否」→ 「自動着信拒否リスト」

非通知/通知不可能の電話を拒否する場合

「非通知」にチェックを付けます。

登録した電話番号を修正する場合

修正したい電話番号をタップ → 電話番号を修正 → 「保存」をタップします。

登録した電話番号を削除する場合

前除したい電話番号または「全て選択」にチェックを付ける→「削除」をタップします。

2「作成」

- 3 拒否したい電話番号を入力
 - 履歴や電話帳から電話番号を引用する場合は、
 → 「履歴」 / 「電話帳」 → 「電話帳」 を選択した場合はアプリケーションを選択 → 登録する相手をタップします。
- 4 「振り分けルール」→ 指定する振り分けルールをタップ
- 5 「保存」
 - 登録した電話番号のチェックを外すと、着信拒否 を解除できます。

お知らせ

- 登録した電話番号を拒否するには「自動着信拒否 モード」(P.187) をONにする必要があります。
- 登録した電話番号をロングタッチすることで、編集、または削除することができます。

電話帳

電話帳に登録する

ドコモが提供する「電話帳」アプリを利用して、名前や 電話番号、メールアドレスなどさまざまな情報の連絡先 を管理できます。

ホーム画面で 🗎 → 「電話帳」

 お買い上げ時の場合、連絡先一覧画面が表示され ます。

2 「登録」→ 保存先を選択

Googleアカウントを設定していない場合は保存 先の選択画面が表示されず、docomoアカウント が保存先になります。

docomoアカウントに保存する場合



連絡先編集画面

① アカウントアイコン

保存先としてdocomoやGoogleなどを選択した場合、保存先のアイコンが表示されます。

② 画像欄

 「設定」をタップすると、画像を登録できます。保存 済みの画像を選択するには「画像を選ぶ」、写真を撮 影するには「写真を撮影」をタップします。

③ 詳細入力キー

• ミドルネームや敬称など詳細情報を入力できます。

④ ラベルキー

入力内容のラベル(種類)を選択できます。表示されるリストから「カスタム」をタップすると、任意のラベル名を作成できます。

⑤ 項目追加/削除キー

・ 選択した項目の入力欄を追加/削除できます。

3 必要な項目を入力

- 「グループ」の「設定」をタップすると、連絡先をグループ分けできます。
- 「着信音」の「設定」をタップすると個別の着信音を設定できます。
- 「その他」の をタップすると、住所やニックネーム、メモなどを入力できます。
- 設定できる項目は、連絡先の保存先や言語の設定 (P.313) によって異なります。

▲ 「登録完了」

連絡先が表示されない場合は連絡先一覧画面で
 □ → 「その他」→「表示するアカウント」をタップして表示の設定を変更します。

お知らせ

・ホーム画面で → 「連絡先」をタップして Samsungが提供する「連絡先」アプリを起動し ても、連絡先の登録や管理などができます。ただ し、ドコモが提供する「電話帳」アプリとは、利 用できる機能などが異なります。

連絡先の内容を確認/編集する

 連絡先一覧画面が表示されます。連絡先一覧画面 が表示されていない場合は「連絡先」をタップし ます。



連絡先一覧画面

連絡先

連絡先一覧画面を表示します。

② コミュニケーション

 電話発着信履歴、SDモードメール送受信履歴、SMS 送受信履歴を表示します。履歴から、電話発信や SMSなどの送信を行うことができます。

- コミュニケーションの画面で「表示項目」をタップすると、表示する項目(電話/spモードメール/SMS/ASSNS*)を設定できます。
- ※ SNS連携機能で設定したSNS・ブログのタイムラインなどが表示されます。
- ③ 登録内容

登録内容がアイコンで表示されます。

- ④ 電話帳に登録された名前
- ⑤ 電話帳に設定された写真
 - 電話帳に登録されている相手の画像をタップし、アイ コンをタップすると、電話の発信/SMSやEメール の作成などができます。
- ⑥ グループ
- 表示するグループを選択します (P.206)。
- 7 登録
 - 連絡先を登録します (P.200)。
- ⑧ タイムライン
 - SNS連携機能で設定したSNS・ブログのタイムラインが表示されます。
 - タップすることで詳細画面が表示され、コメントやいいね!の投稿をすることができます。
- 9 マイプロフィール
 - マイブロフィール画面が表示され、ご利用の電話番号の確認や、お客様ご自身のブロフィール情報の編集・管理、名刺作成アブリを利用して名刺データの作成ができます(P.207)。
- ⑪ インデックス文字表示域
 - 「インデックス」をタップすると、名前を五十音順、アルファベット順などで検索できるインデックス文字が表示されます。
- ① 検索
 - 連絡先を検索します。
- ② インデックス・ インデックスを表示します。

確認したい連絡先をタップ

- プロフィール画面が表示されます。
- 登録されている相手の画像をタップしてアプリケーションを選択すると、電話の発信/SMSやFメールの作成などができます。
 - 電話番号をタップして「電話をかける」をタップ すると、電話をかけることができます。
- 電話番号欄の p をタップすると声の宅配便 (P.187) を利用することができます。
- メールアドレスをタップしてアプリケーションを 選択するとメールを作成できます。
- 「コミュニケーション」をタップすると、選択した相手との電話の発着信履歴や、spモードメール/ SMSの送受信履歴を確認できます。

連絡先を編集する場合

「編集」をタップします。

連絡先をお気に入りに追加する

連絡先を「お気に入り」グループに追加します。

- 連絡先一覧画面でお気に入りに追加したい連絡先をタップ → (白色)をタップして、
 - 💌 (黄色) にする
 - 追加した連絡先が「お気に入り」グループに表示 されます。

お知らせ

• お気に入りに追加できる連絡先は、保存先が docomoアカウントの連絡先のみです。

グループ分けした連絡先を確認する

連絡先の登録時に設定したグループ別に、連絡先を管理・ 利用できます。

- 連絡先一覧画面で「グループ」
 - 画面左にグループタブが表示されます。グループ タブには登録されている連絡先の件数が表示されます。
- 2 確認したいグループタブをタップ → 連絡先をタップ
- グループを追加/編集する
- 連絡先一覧画面で「グループ」→「追加」タブ → アカウントを選択

登録済みのグループを編集する場合

編集したいグループタブをロングタッチ →「グループ編集」をタップします。

- 2 色、アイコンを選択 → グループ名を入力
- 3 [OK]
- グループを削除する
- | 連絡先一覧画面で「グループ」
- 2 削除したいグループタブをロングタッチ → 「グルーブ削除」→「OK」
- グループに連絡先を追加する
- 連絡先一覧画面で「グループ」→「すべて」
 タブ

2 連絡先をロングタッチ → 追加したいグルー プタブの トまでドラッグ

グループから連絡先を削除する場合

削除したい連絡先を含むグループタブをタップ → 削除したい連絡先をロングタッチ → 設定していた グループタブの上までドラッグします。

お知らせ

 グループに追加できる連絡先は、保存先が docomoアカウントまたはGoogleアカウントの 連絡先のみです。

電話帳から電話をかける

- 連絡先一覧画面でかけたい相手をタップ
 - プロフィール画面が表示されます。
- 2 相手の電話番号をタップ →「電話をかける」

マイプロフィールを登録する

- 連絡先一覧画面で「マイプロフィール」
 - マイプロフィール画面が表示されます。
- 2 「編集」

名刺データを作成/編集する場合

「新規作成」/「名刺編集」をタップし、画面の指示に従ってください。

3 必要な項目を入力 → 「登録完了」

お知らせ

- 名刺データを削除するには、「名刺削除」→「OK」 をタップします。
- 「この名刺を交換する」をタップすると、登録した名刺データを送信できます。

連絡先をインポート/エクスポートする

microSDカードやドコモminiUIMカードと本端末の間で連絡先をインポート/エクスポートできます。また、連絡先はメール送信もできます。

連絡先一覧画面で □ → 「その他」 → 「イン ポート/エクスポート」

≥ 以下の操作を行う

連絡先をインポートする場合

「SIMカードからインポート」/「SDカードからインポート」 \rightarrow 保存先を選択します。

- 「SDカードからインポート」を選択した場合は、 microSDカードから連絡先をインポートします。
- Googleアカウントを設定していない場合は保存 先の選択画面が表示されず、docomoアカウント が保存先になります。
- microSDカードに複数の連絡先データ (vCard) が 保存されている場合は、電話帳の選択画面が表示されます。画面の指示に従ってインポート方法を選択 してください。

連絡先をエクスポートする場合

「SDカードにエクスポート」→ エクスポートの対象を 選択 → [OK] → 画面の指示に従って操作します。

連絡先データ (vCard) として送信する場合

「表示可能な電話帳を共有」→ 送信方法を選択します。

連絡先一覧画面/プロフィール画面のメニュー

をタップすると以下の項目が表示されます。

■連絡先一覧画面

項目		説明
削除		連絡先を削除します。
ヘルプ		電話帳の利用方法や注意事項 を確認できます。
その他	インポート/エ クスポート	→ P.208
	センターと同期	バックアップセンターと同期 し、バックアップを行います。
	連絡先の表示順	連絡先の表示順を変更します。
	表示するアカウ ント	タップした項目に該当する連 絡先のみが表示されます。
	SNS連携設定	SNS連携機能について設定 します。
	アプリケーショ ン情報	ドコモが提供する「電話帳」 アプリのバージョンや電話帳 件数が確認できます。

■ プロフィール画面

項目	説明
共有	連絡先をBluetoothやメールな どで送信します。
削除	連絡先を削除します。
着信音を設定	個別の着信音を設定します。
統合/分割	家族や会社などの関連する連絡先をリンクさせて、1つの連絡先にまとめたり、1つにまとめた連絡 先を分離します。
SNS連携設定	SNS連携機能について設定します。

お知らせ

 「統合」でリンクさせた連絡先は、リンク操作を 行った連絡先に結合され、連絡先一覧画面には表 示されなくなります。

ドコモバックアップ

microSDカードなどの外部記録媒体を利用して、 電話帳、spモードメール、ブックマークなどのデー タの移行やバックアップができるアブリです。

ドコモバックアップアプリについては、P.440 をご覧ください。



メール/ウェブブラウザ

spモードメール

i モードのメールアドレス (@docomo.ne.jp) を 利用して、メールの送受信ができます。絵文字、デ コメール®の使用が可能で、自動受信にも対応して おります。 spモードメールの詳細については、『ご利用ガイド ブック(spモード編)』をご覧ください。

- ホーム画面で「spモードメール」
- 2 画面の指示に従ってspモードメールをインストール

SMS

携帯電話番号を宛先にして全角最大70文字(半角 英数字のみの場合は最大160文字)まで、文字メッセージを送受信できるサービスです。

SMSを作成して送信する

- ホーム画面で → 「SMS」
 - スレッド(SMSを送受信した相手)一覧画面が表示されます。
- 2 🛭 をタップ
 - SMS作成画面が表示されます。
- 3 宛先に送信先の携帯電話番号を入力
 - 複数の相手に送信する場合は、携帯番号を入力後、 カンマ(,)で区切ります。
 - →「グループ」「お気に入り」「連絡先」「履歴」 をタップすると、電話帳や電話帳のグループ、お 気に入り、履歴から宛先を選択して入力できます。

4 「メッセージを入力」欄にメッセージを入力

顔文字を入力する場合

■ →「顔文字を挿入」→ 入力したい顔文字をタップします。

登録済みのデータを挿入する場合

「■ → 「本文に挿入」をタップします。

メッセージを後で送信する場合

■ →「予約メッセージ」をタップして、送信する時刻を設定します。

メッセージを破棄する場合

□ →「破棄」をタップすると、保存せずに作成中 のメッセージが破棄されます。

5 🙉 をタップ

作成中のSMSを下書き保存する場合

宛先と本文が入力され、キーボードが表示された状態で ● を2回タップします。

お知らせ

- 海外通信事業者をご利用のお客様との間でも送受信できます。ご利用可能な国・海外通信事業者については、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』またはドコモの「国際サービスホームページ」をご覧ください。
- 宛先が海外通信事業者の場合、「十」、「国番号」、「相手先携帯電話番号」の順に入力します。携帯電話番号が「0」で始まる場合は、先頭の「0」を除いた電話番号を入力します。また、「010」、「国番号」、「相手先携帯電話番号」の順に入力しても送信できます(受信した海外からのSMSに返信する場合は、「010」を入力してください)。
- 宛先に "#" または "*" がある場合、SMSを送信できません。

受信したSMSを確認する

- ホーム画面で 🏻 → 「SMS」
 - スレッド(SMSを送受信した相手)一覧画面が表示されます。
- **2** 読みたいスレッドをタップ
 - SMS一覧画面が表示されます。
 - ・ 受信 SMS は黄色の吹き出し、送信 SMS は青色 の吹き出しで表示されます。

お知らせ

• 「通知」(P.218) にチェックを付けている場合は、SMSを受信すると、ステータスバーに 図が表示されます。

スレッド一覧画面/SMS一覧画面のメニュー

■ をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
検索**	SMSを検索します。
スレッドを削除*1	スレッドを削除します。
下書きメッセージ*1	下書き保存したSMSを 表示します。
送信予定メッセージ*1	予約メッセージに登録し たSMSを表示します。
保護メッセージ* 1	保護設定したSMSを表 示します。
迷惑メッセージ*1	スパム番号として登録された送信元からのSMS を表示します。

項目			説明
設定*1	表示	吹き出し	吹き出しのスタイルを設 定します。
		背景スタ イル	背景のスタイルを設定し ます。
		分割表示	横画面表示時に、分割表示をするかどうか設定します。
		音量キーを使用	○ で文字サイズを変更するかどうかを設定します。
	基本設定	自動削除	設定した件数に達したと き、自動的に削除するか どうかを設定します。
		最大 SMS件 数	最大SMS件数を設定し ます。
		定型文	定型文を追加・編集しま す。
	SMS 設定	配信確認	送信ごとに送達通知を要 求するかどうかを設定し ます。
	定	を使用 自動削除 最大 SMS件 数 定型文	『で文字サイズを変更するかどうかを設定します。 設定した件数に達したとき、自動的に削除するかどうかを設定します。 最大SMS件数を設定します。 定型文を追加・編集します。 送信ごとに送達通知を要求するかどうかを設定し

項目			説明
設定*1	SMS 設定	SIMカー ド保存 メッセー ジ管理	ドコモminiUIMカードに コピーしたSMSを確認・ 削除・本端末にコピーし ます。
		メッセー ジセン ター	SMSセンターを設定します。 ・ 通常は設定を行う必要 はありません。
		有効期限	送信するSMSの有効期限 を設定します。
	通知 設定	通知	SMSを受信したときに、 通知音と通知アイコンで お知らせするかどうかを 設定します。
		通知音	SMSを受信したときに鳴 らす通知音を設定します。
		バイブ	SMSを受信したときに本 体を振動させるかどうか設 定します。
		メッセー ジ通知の 繰り返し	SMS通知を繰り返す間隔 を設定します。
		メッセー ジをプレ ビュー	受信したSMSのプレ ビューをステータスバー に表示するかどうか設定 します。
			します。

	項目		説明
設定*1	署名設定	署名を追加	SMSに署名を追加す るかどうか設定しま す。
		署名テキスト	署名の内容を編集することができます。
	迷惑 メッ セージ	迷惑メッ セージを設 定	迷惑 SMS を有効にす るかどうか設定しま す。
設定	設定	迷惑メッ セージ登録 (番号)	SMS 受信をブロック する電話番号を登録し ます。
		迷惑メッ セージ登録 (フレーズ)	SMS 受信をブロック するフレーズを登録し ます。
		非通知の送 信元をブ ロック	非通知のSMSの受信 をブロックするかどう か設定します。
発信**2			相手の電話番号に発 信します。
顔文字を挿入**2			顔文字を入力します。
本文に挿入*2			登録済みのデータを 挿入します。
連絡先を表示/連絡先に追加*2		連絡先を表示/連絡 先に追加することが できます。	

項目	説明
宛先を追加 ^{※2}	宛先を追加することがで きます。
予約メッセージ*2	SMS が送信される日時を 指定することができます。
メッセージを削除*2	SMSを削除します。
迷惑メッセージ登録(番号)*3	スレッドの相手を迷惑 メッセージの番号に登録 します。
迷惑メッセージ解除 (番 号) *4	スレッドの相手を迷惑 メッセージの番号の登録 から解除します。
破棄**2	スレッド一覧画面に戻り ます。 ・ 作成中のメッセージが ある場合のみ保存せず に、削除(破棄)され ます。

- ※1 スレッド一覧画面で表示されます。
- ※2 SMS一覧画面で表示されます。
- ※3 迷惑メッセージの番号に登録されていない相手とのSMS一覧画面で表示されます。
- ※4 迷惑メッセージの番号に登録されている相手との SMS一覧画面で表示されます。

本文画面のメニュー

送受信したSMSをロングタッチすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
メッセージを削除	送受信したSMSを削除します。
本文をコピー	SMSの本文をコピーします。
保護設定/メッセー ジの保護を解除	誤って削除しないようにSMS を保護/保護解除します。
転送	SMSを転送します。
SIMにコピー	SMSをドコモminiUIMカード にコピーします。
詳細	タイプ、発信者/宛先、送受信日時、送達通知(配信確認)、ステータスを表示します。

お知らせ

SMSはドコモminiUIMカードに20件までコピーできます。

Eメール

Eメールを設定する

mopera UメールのEメールアカウントや、一般のプロバイダが提供するPOP3やIMAPなどに対応したEメールアカウントを設定して、Eメールの送受信ができます。

Eメールを使用するまでの流れ

■ パケット通信で接続する

ステップ1:プロバイダに加入する

ステップ2:アクセスポイントを設定する (P.268) ステップ3:Eメールアカウントを設定する (P.223) ステップ4:Eメールを作成して送信する (P.230)

■ Wi-Fiで接続する

ステップ 1:利用形態を決める

- 公衆無線LANサービス/社内LANに接続する場合は、サービス提供者/ネットワーク管理者にお問い合わせいただき、接続に必要な情報を入手してください。
- 家庭内など個人環境で接続する場合は、アクセス ポイントを設置し、設置したアクセスポイントの 取扱説明書などから接続に必要な情報を入手して ください。

ステップ2: Wi-Fiの設定を行う (P.260)

ステップ3:Eメールアカウントを設定する(P.223) ステップ4:Eメールを作成して送信する(P.230)

お知らせ

- ・パソコンや他の端末とメールを送受信した場合、 利用環境によっては絵文字やHTMLメールなどの 内容が正しく表示されない場合があります。
- 「Eメールを同期」(P.227) にチェックを付けている場合は、本端末でEメールを送受信すると Eメールのサーバーと同期が行われます。「受信トレイ」など同期するように設定されている項目は、同期時のサーバーと同じ状態になります。

Eメールアカウントを設定する

メールアドレスとパスワードを入力すると、Eメールアカウントの設定を自動的に取得して設定が行われます。

- 自動で設定できない場合や、手動で設定する場合は、 受信設定や送信設定を入力する必要があります。あらかじめ必要なEメールアカウント設定の情報をご用意ください。
 - ホーム画面で → 「Eメール」

2件目以降のメールアカウントを設定する場合

ホーム画面で **1** → 「Eメール」 → 「□ → 「設定」 → **1** をタップします。

2 メールアドレス、パスワードを入力→「次へ」

- Eメールアカウントの設定が自動的に取得されます。
 - 自動的に設定を取得できず、アカウントタイプの 選択画面が表示された場合は、画面の指示に従っ て設定を行ってください。
- 2件目のメールアカウントの設定からは、「常にこのアカウントからEメールを送信」のチェックボックスが表示されます。チェックを付けると、設定するアカウントをメインアカウントとして設定できます。
 Eメールー覧画面で「■ → 「設定」 → アカウントを選択 → 「メインアカウントを選択 → 「メインアカウントを変更すること

ができます。 手動で設定する場合

メールアドレス、パスワードを入力 →「手動設定」 → 画面の指示に従って設定します。

- 3 アカウントオプションを設定 → 「次へ」
- 4 アカウント名、ユーザー名を入力 → 「完了」

Eメールアカウントを管理する

- ホーム画面で **田** → 「Eメール」
 - Eメール一覧画面が表示されます。
- **2** □ → 「設定」 → 「一般設定」 / 設定したい アカウントをタップ
- 3 設定したい項目をタップ

	項目	説明
一般設定	削除後の表示	Eメール削除後に表示する画面 を設定します。
98.1	メッセージの プレビュー行	Eメールのプレビューの行数を 設定します。
	リスト内のタ イトル行	Eメールのタイトルを「件名」 または「送信元」のどちらを表 示するかを設定します。
	削除時に確認	Eメールを削除するときに確認 画面を表示するかどうかを設定 します。
	クイック返信	よく使う定型文を編集します。 定型文はEメール作成画面で本 文を入力するときに挿入できま す。→P.230
	分割表示モード	横画面表示時に、分割表示をするかどうか設定します。

	項目	説明
優送元信レ*1	優先送信元	優先送信元のアドレスを設定し ます。
	Eメール通知	優先送信元からEメールを受信 したときに、通知音と通知アイ コンでお知らせするかどうかを 設定します。
	通知音	優先送信元からEメールを受信 したときに鳴らす通知音を設定 します。
	バイブ	優先送信元からEメールを受信 したときに本端末を振動させる かどうかを設定します。
共通	アカウント名	アカウント名を変更します。
設定 *2	ユーザー名	ユーザー名を変更します。
	署名	署名を編集します。
	メインアカウ ント	メインアカウントとして使用するかどうかを設定します。 チェックを付けると、Eメール アカウント一覧画面の設定した アカウントに ☑ が表示されます。
	必ず自分に Cc/Bccを送 信	自分のEメールアドレスをCc/ Bccに追加します。

	項目	説明
共通 設定 *2	添付ファイル と一緒に転送	Eメールの転送時に添付ファイルも送信するかどうかを設定します。
	最近のメッ セージ	表示するEメールの数を設定します。
	画像を表示	画像を表示するかどうかを設定します。 ・ 「Eメール受信サイズ」で設定したサイズを超えるEメールを受信した場合は、チェックを付けても画像は表示されません。本文画面で「詳細の読み込み」をタップすると、画像が表示されます。
	セキュリティ オプション	Eメール送信時の暗号化設定を 行います。
デー タの	Eメールを同 期	Eメールのサーバーと同期を行 うかどうかを設定します。
使用 *2	添付の自動ダ ウンロード ^{*3}	Wi-Fi接続時に添付ファイルを 自動でダウンロードするかどう かを設定します。

	項目	説明
デー タの 使用 **2	Eメール受信 サイズ	受信するEメールのサイズを設定します。 ・「全て」/「添付ファイルを含む全て」を選択しても、Eメールのサイズが大きすぎるとメール本文が一部省略されることがあります。
	自動再送回数	Eメールを自動で再送する頻度 を設定します。
同期 設定	同期スケ ジュール	Eメールを同期するタイミング を日時単位で設定します。
通知 設定 *2	Eメール通知	Eメールを受信したときに、通 知音と通知アイコンでお知らせ するかどうかを設定します。
	通知音	Eメールを受信したときに鳴ら す通知音を設定します。
	バイブ	Eメールを受信したときに本端 末を振動させるかどうかを設定 します。
サーバー	受信設定	受信サーバーの設定を変更します。
設定 ※2	送信設定	送信サーバーの設定を変更します。
※1 手順2で「一船設定」を欠いプレた担合に事業さ		

- ※1 手順2で「一般設定」をタップした場合に表示されます。
- ※2 手順2でアカウントをタップした場合に表示されます。

※3 POP3アカウントの場合は表示されません。

お知らせ

- ・ Eメール一覧画面でアカウント名をタップ→「統合表示」をタップすると、登録したすべてのEメールアカウントの受信メールを一覧で確認できます。
- Eメールアカウントを削除する場合は、Eメールー覧画面で □ → 「設定」→ □ → 削除したいE メールアカウントにチェックを付ける → 「削除」 → 「削除」をタップします。
- Microsoft Exchange ActiveSyncアカウントの場合は、設定項目が異なります。

Eメールを作成して送信する

1 ホーム画面で → 「Eメール」

2 🛮 をタップ

Fメール作成画面が表示されます。

3 宛先に送信先のメールアドレスを入力

- Cc/Bccを追加する場合は、
 追加」をタップします。
- ・ ▲ →「グループ」「お気に入り」「連絡先」「履歴」 をタップすると、電話帳や電話帳のグループ、お 気に入り、履歴から宛先を選択して入力できます。
- 複数のEメールアカウントを設定している場合は、画面上部の送信元をタップして、Eメールアカウントを切り替えられます。

4 「件名」欄に件名を入力

5 本文欄に本文を入力

Sノートを添付/挿入する場合

- ※ Sノートを添付する場合、ファイル形式を選択 します。

ファイルを添付する場合

登録済みのデータを挿入する場合

■ → 挿入したいファイルの種類をタップ → 挿入 するファイルをタップします。

クイック返信用の定型文を挿入する場合

T → 挿入する定型文をタップします。

送信するメールの優先度を設定する場合

回 → 「優先度」をタップ → 「高」 / 「中」 / 「低」 をタップします。

送信するメールの既読/配信確認を設定する場合

※ お使いのメールサーバーによっては、「既読確認」 「配信確認」が動作しないこともあります。

送信するメールにセキュリティを設定する場合

6 ☑ をタップ

作成中のEメールを下書き保存する場合

■ → 「下書きに保存」をタップします。

作成中のEメールを削除する場合

□ → 「破棄 | → 「いいえ | をタップします。

受信したEメールを確認する

ホーム画面で 🗎 → 「Eメール」

- Eメール一覧画面が表示されます。
- 複数のEメールアカウントが登録されている場合は、アカウント名をタップして表示するアカウントを選択し、Fメールー覧画面を表示します。

2 🛭 をタップ

3 確認したいEメールをタップ 本文画面が表示されます。

お知らせ

- 「Eメール通知」(P.226) にチェックを付けている場合は、Eメールを受信すると、ステータスバーに などが表示されます。
- Eメール一覧画面で □ → 「フォルダ」をタップ すると、フォルダを切り替えられます。
- 本文画面で、送信元のメールアドレスをタップすると、「連絡先を新規登録」/「既存連絡先を更新」 および「Eメールを送信」の操作ができます。メールアドレスを電話帳に登録している場合は、送信元の名前をタップすると「連絡先を表示」および「Eメールを送信」の操作ができます。
- データが添付されている場合はEメール一覧画面に が表示されます。本文画面で「XX件の添付」をタップするとファイル名や 画 が表示されます。
 ファイル名をタップすると、添付データを確認できます。
 - **目** をタップすると、添付データを本端末に保存できます。

Eメール一覧画面/本文画面のメニュー

をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
検索**	Eメールを検索します。
フォルダ* 1	フォルダの切り替えや削除、追加、名前の変更を行います。
並べ替え*1	Eメールを「日付(新しい順)」「日付(古い順)」「民信元(A~Z)」「送信元(A~Z)」「送信元(Z~A)」「既読/未読」「お気に入り」「添付」「優先度」「件名(A~Z)」「件名(Z~A)」の順に並べ替えます。
表示モード*1	Eメール一覧画面の表示方法を 切り替えます。
文字サイズ*1*2	文字サイズを変更します。
設定*1*2	Eメールアカウントの設定を変 更します。→ P.223
全て削除**1	すべてのEメールを削除しま す。
未読に変更**2	Eメールを既読から未読にします。
移動**2	Eメールを他のフォルダに移動 します。
Eメールを保存 ^{※2}	Eメールを本端末に保存します。

項目	説明
印刷**2	対応のプリンターを利用して、Eメールを印刷します。→ P.349
作成**2	Eメールを作成します。
グループとして保存 *2	グループとして保存します。
優先送信元として設 定/優先送信元から 削除	送信者を優先送信元として設定します。

※1 Eメール一覧画面で表示されます。※2 本文画面で表示されます。

お知らせ

Eメール一覧画面でEメールをロングタッチすると、各種操作のメニューを表示できます。

Gmail

Gmailを利用して、Eメールの送受信ができます。

 Gmailを利用するには、Googleアカウントの設定が 必要です。Googleアカウントの設定画面が表示され た場合、画面の指示に従って設定を行ってから操作し てください。

Gmail を開く

- ホーム画面で M → 「Gmail」
- 2「受信トレイ」画面で読みたいメールをタップ
 - 選択したメールの内容が表示されます。

Gmail を作成して送信する

- ホーム画面で 🖽 → 「Gmail」
- 🔁 「受信トレイ」画面で 🗷
 - メール作成画面が表示されます。
- 3 宛先に送信先のメールアドレスを入力
- 複数の相手に送信する場合は、カンマ(,)で区切ります。
 - Cc/Bccを追加する場合は、□ → 「Cc/Bccを 追加」をタップします。
- 4 「件名」欄に件名を入力

5 「メールを作成」欄に本文を入力

6 ▶ をタップ

作成中のメールを下書き保存する場合

□ → 「下書き保存」をタップします。

下書き保存したメールを編集する場合

「受信トレイ」画面で ② → 「下書き」→ 編集する下書きをタップ → ▼ をタップします。

アカウントを切り替える

- ホーム画面で → 「Gmail」
- 「受信トレイ」画面で「受信トレイ」
- **3** 切り替えるアカウントをタップ
 - 選択したアカウントの受信トレイが表示されます。

お知らせ

Gmailの詳細については、「受信トレイ」画面で
 □ → 「ヘルブ」をタップして、Gmailへルプをで覧ください。

緊急速報「エリアメール」

気象庁から配信される緊急地震速報などを受信する ことができるサービスです。

- エリアメールはお申し込み不要の無料サービスです。
- 最大50件保存できます。
- 電源が入っていない、機内モード中、国際ローミング中、PINコード入力画面表示中などは受信できません。また、本端末のメモリ容量が少ないときは受信に失敗することがあります。
- 受信できなかったエリアメールを後で受信することはできません。

緊急速報「エリアメール」を受信したとき は

エリアメールを受信すると、専用ブザー音または専用着 信音が鳴りステータスバーに通知アイコンが表示され、 受信画面が表示されます。

- 着信音は最大音量で鳴動します。変更はできません。
- お買い上げ時は、マナーモード(サイレント、バイブ) 設定中でも着信音が鳴ります。鳴動しないように設定 できます。

受信したエリアメールを表示する

- ホーム画面で →「災害用キット」→「緊急速報「エリアメール」」
- 2 確認したいエリアメールをタップ

緊急速報「エリアメール」を設定する

受信設定や着信音設定をします。また、受信時の動作確認 もできます。

ホーム画面で →「災害用キット」→「緊 急速報「エリアメール」」

2 □ → 「設定」

3 項目を設定

項目		説明
受信設定		エリアメールを受信するかどうか を設定します。
着信音		着信音の鳴動時間、マナーモード (サイレント、バイブ) 設定時も着 信音を鳴らすかどうかを設定しま す。
受信画面および 着信音確認		緊急地震速報、津波警報、災害・避 難情報の受信画面と着信音を確認 します。
その他の 設定	受信 登録	緊急地震速報、津波警報、災害・避難情報以外で利用するエリアメールの登録や削除を行います。

トーク

Google トークは Google のインスタントメッセージプログラムです。 Google アカウントを所有する 友だちとチャット(文字によるおしゃべり)ができます。 Google トークを利用するには、 Google アカウントを設定する必要があります。

Google トーク利用の準備

Googleトークを利用するには、ログインとメンバーの 追加が必要です。ただし、すでにGoogleアカウントを 設定している場合は、ログインなしでご利用になれます。

Google トークにログインする

- ホーム画面で → 「トーク」
 - 設定しているGoogleアカウントが表示されます。

お知らせ

- Googleアカウントの設定が完了していないと 「Googleアカウントを追加」画面が表示されます。 表示に従って操作してください。Googleアカウ ントをお持ちでない場合には、アカウントの取得 操作もできます。
- Google トークの詳細については、Google トーク の画面で □ → 「ヘルブ」をタップしてMobile ヘルプをご覧ください。

チャットする

- ホーム画面で →「トーク」
- 2 チャット相手のアカウントをタップ
 - チャット画面が表示されます。
- **3**「メッセージを入力」欄に文字を入力 → ▶
 ・ 入力した内容が送信されます。

ウェブブラウザ

ウェブブラウザを使用する

ブラウザを利用して、パソコンと同じようにウェブページを閲覧できます。

ウェブページによっては、表示できない場合や、正しく表示されない場合があります。

ウェブブラウザを起動する

ホーム画面で「ブラウザ」

ウェブブラウザが起動し、ホームページに設定されているウェブページ(お買い上げ時はdメニュー(http://smt.docomo.ne.jp/))が表示されます。



ブラウザ画面

- ① アドレスバー
 - ウェブページのURLや検索したいキーワードをここ に入力します。
- ② 戻る/進む
- ③ 再読み込み

④ ウィンドウ

- ウィンドウを切り替えたり、閉じたり、新しいウィンドウを開いたりします。
 原 をタップするとシークレットモードでウェブペー
- をタップするとシークレットモードでウェブページを閲覧できます。

⑤ ブックマーク/履歴/保存したページ

ブックマークの一覧/履歴の一覧/保存したページの 一覧を表示します。

お知らせ

ウェブブラウザを終了する

お知らせ

- ブラウザ画面で次の操作ができます(表示中の ウェブページにより操作できない場合があります)。
 - 拡大/縮小:拡大/縮小したい位置で2本の指の間隔を広げる/狭める
 - フレームで区切られた箇所を拡大/縮小:拡大 /縮小したい位置でダブルタップ
 - スクロール:画面をスクロール/フリック
 - 前の画面に戻る: 5 をタップ
 - 拡大鏡の使用:画面をロングタッチ(文字がた くさんある箇所でのみ使用可能)
 - テキストのコピー:画面のリンクが貼られてい ないテキストをロングタッチ → 1/2 を上下 左右にドラッグして、コピーしたいテキスト範 囲を選択 → 目
 - テキストの検索:画面のリンクが貼られていないテキストをロングタッチ → / を上下左右にドラッグして、検索したいテキスト範囲を選択 → **3** → (Web検索) / (Web検索)
 - テキストの共有:画面のリンクが貼られていないテキストをロングタッチ → 【】を上下左右にドラッグして、共有したいテキスト範囲を選択 → 【】 → 「共有」 → 共有する方法をタップ

ウェブページのリンクを操作する

ブラウザ画面でリンクをロングタッチ

2 利用したい項目をタップ

項目	説明
開く	ウェブページを開きます。
新規ウィンドウ で開く	ウェブページを新しいウィンドウ で開きます。
リンクを保存	ウェブページを本端末/ microSD カードに保存します。
URLをコピー	URLをコピーします。
テキストを選択*1	テキストを選択します。
画像を保存**2	画像を本端末/microSDカードに 保存します。
画像をコピー*2	画像をクリップボードにコピーし ます。
画像を表示**2	画像を表示します。
壁紙を設定**2	画像をホーム画面の壁紙に設定します。

※ 1 リンクされているテキストでのみ表示されます。
※ 2 リンクされている画像でのみ表示されます。

お知らせ

・表示中のウェブページにより、リンク操作のメニューが表示されない場合や、表示される項目が 異なる場合があります。

ブラウザ画面のメニュー

をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
新規ウィンドウ	新しいウィンドウを開きます。
ブックマーク登 録	ウェブページをブックマークに追加 します。→ P.248
ショートカット を追加	ウェブページのショートカットを ホーム画面に追加します。
ページを共有	ウェブページのURLをオンライン サービスで共有したり、Bluetooth 機能やメールなどで送信します。
ページ内検索	ウェブページ内に表示されている内 容を検索します。
PC版を表示	PC版のウェブページを開くかどう かを設定します。
オフライン用に 保存	表示中のウェブページを保存して、 オフラインで読めるようにします。 ・ ▼ → 「保存したページ」で、内 容を確認できます。
明るさ	画面の明るさを調整します。
ダウンロード	ダウンロード済みやダウンロード中 のデータの情報を確認します。

項目	説明
印刷	対応のプリンターを利用して、ブラ ウザ画面を印刷します。→ P.349
設定	→ P.251

履歴やブックマークを管理する

履歴からウェブページを表示する

ホーム画面で「ブラウザ」

2 🛕 → 「履歴」

履歴の一覧が表示されます。

- 閲覧日時の新しい順に履歴が表示されます。
- 「よく見るサイト」欄には、閲覧回数の多い順に 履歴が表示されます。
- 履歴の ★ (灰色) をタップすると、ブックマークに追加できます。ブックマークに追加済みの履歴には ★ (橙色) が表示されます。

3 表示したいウェブページをタップ

お知らせ

履歴の一覧で □ → 「履歴を消去」をタップすると、履歴をすべて消去できます(「よく見るサイト」を含む)。

ウェブページをブックマークに追加する

- | ホーム画面で「ブラウザ」
- ブックマークに追加するウェブページを表示□ → 「ブックマーク登録」
- 3 ブックマークの名前を確認/変更 → 「保存 先」欄をタップ → 登録したい保存先をタッ プ → 「保存」

ブックマークからウェブページを表示する

- ホーム画面で「ブラウザ」
- 2 ★ → 「ブックマーク」・ ブックマークの一覧が表示されます。

お知らせ

- ブックマークの一覧で 同をタップすると、次の 項目が表示されます。
 - 「リスト表示」/「サムネイル表示」:一覧の表示方法を変更します。
 - 「フォルダ作成」: フォルダを作成します。
 - 「並べ替え」: ブックマークの一覧の表示順を変更できます。
 - 「フューレダに移動」: ブックマークの登録先を変 更できます。
 - 「削除」: ブックマークを削除します。

履歴/ブックマークのメニュー

履歴/ブックマークをロングタッチすると以下の項目が 表示されます。

衣小で11より。			
項目	説明		
開く	表示中のウィンドウでウェ ブページを開きます。		
新規ウィンドウで開く	新しいウィンドウでウェブ ページを開きます。		
ブックマークから削除**1	履歴の中でブックマーク登録されているウェブページをブックマークから削除します。		
ブックマーク登録*1	ブックマークに追加します (すでにブックマーク一覧に 登録されている場合は、ロン グタッチしても表示されま せん)。		
ブックマークを編集**2	ブックマークの名前/URL を編集したり、保存先フォル ダを変更できます。		
ショートカットを追加 *2	ブックマークのショート カットをホーム画面に追加 します。		
リンクを共有	ウェブページのURLをオン ラインサービスで共有した り、Bluetooth機能やメー ルなどで送信します。		

249 メール/ウェブブラウザ

項目	説明
URLをコピー	ウェブページのURLをコ ピーします。
履歴から削除*1	ウェブページを履歴から削 除します。
ブックマークを削除**2	ブックマークを削除します。
ホームページに設定	ウェブページをホームペー ジとして設定します。

※1 履歴の一覧でのみ表示されます。

※2 ブックマークの一覧でのみ表示されます。

ウェブブラウザを設定する

- ホーム画面で「ブラウザ」
- 2 □ → 「設定」
- 3 設定したい項目をタップ

	項目	説明
一般	ホームページ を設定	ホームページを設定します。
	フォームの自動入力	ウェブフォームの入力欄を タップしたとき、「自動入力 テキスト」に登録した内容 を自動的に入力するかどう かを設定します。
	自動入力テキ スト	ウェブフォームに自動的に 入力する内容を登録します。
プライバシーと	キャッシュを 消去	キャッシュデータを消去し ます。
セキュリ ティ	履歴を消去	閲覧履歴を消去します。
	セキュリティ 警告を表示	ウェブページの安全性に問題がある場合に警告を表示 します。
	Cookieを許 可	Cookieの保存・読み取り を許可します。
	Cookieを消 去	保存されたCookie を消去 します。

	項目	説明
プライバ シーと	文字入力履歴 を保存	ウェブページに入力した文 字情報を保存します。
セキュリ ティ	文字入力履歴 を消去	保存された文字入力履歴を 消去します。
	位置情報を有 効	本端末の位置情報へのアク セスを許可します。
	位置情報を消 去	本端末のすべての位置情報 を消去します。
	パスワードを 保存	ウェブページに入力した ユーザー名・パスワードを 記憶させます。
	パスワードを 消去	記憶されたユーザー名・パ スワードを消去します。
	通知を有効に する	通知機能を有効にするかど うかを設定します。
	通知を消去	通知を消去します。

	項目	説明
ユーザー 補助	拡大縮小設定 の上書き	「ユーザー補助」の設定を 有効にして、すべてのウェ ブページで拡大/縮小でき るようにするかどうかを設 定します。
	テキストの拡 大/縮小	文字サイズを設定します。
	ダブルタップ 時のズーム率	ダブルタップ時の拡大率を 設定します。
	最小フォント サイズ	最小文字サイズを設定しま す。
	反転レンダリ ング	反転レンダリングを設定す るかどうかを設定します。
	コントラスト	反転レンダリングにチェッ クを付けた場合に、コント ラストを設定します。
詳細設定	検索エンジン を選択	検索エンジンを設定します。
	バックグラウ ンドで開く	新規ウィンドウを表示中の ウィンドウの後ろに表示し ます。
	Java スクリ プトを有効化	JavaScriptを有効にしま す。

	項目	説明
詳細設定	アプリごとに 複数のタブを 許可	キーワード検索などを行う際に、検索結果を、現在表示中のウィンドウに表示するか、別ウィンドウに表示するか、別ウィンドウに表示するかを設定します。
	プラグインを 有効化	プラグインを有効にします。
	保存先	ダウンロードしたデータの 保存先を設定します。
	サイト設定	位置情報にアクセスした ウェブページなどの詳細情 報を表示します。
	表示倍率	ウェブページの表示倍率を 設定します。
	ページを全体 表示で開く	新しく開いたウェブページ を全体表示します。
	ページの自動 調整	画面サイズに合わせてウェ ブページを表示します。
	ポップアップ をブロック	ポップアップウィンドウを ブロックします。
	文字コード	文字エンコードを設定します。
	初期値にリ セット	データ消去と設定リセット を行い、ブラウザをお買い 上げ時の状態に戻します。

項目		説明
帯域幅の 管理	検索結果のプ リロード	ブラウザが信頼度の高い検 索結果をバックグラウンド でプリロードできるように 設定します。
	ページのプリロード	ブラウザがバックグラウン ドでページをプリロードで きる状態を設定します。
	画像の読み込み	画像表示の有無を設定します。
Labs	クイックコン トロール	クイックコントロールを表示してブラウザを操作できるようにするかどうかを設定します。 ・ 画面の左端/方するとかがとり中央にスワイブロールを表示され、そのまま実行したい操作アイコで離まで指をドラッグができます。 ・ チェックを付けると、アドレスバーなどが表示されなくなります。
	フルスクリー ン	ステータスバーの表示を消して、ウェブページを全画 面表示するかどうかを設定 します。

本体設定

設定メニュー

画面の明るさや表示方法、着信音、通信などさまざまな設定を行うことができます。

】 ホーム画面で → 「本体設定」

メニュー項目を選択して設定を行う

ホーム

ホーム切替

ホーム画面を切り替えます。

ホーム画面で □ → 「本体設定」→「ホーム 切替」

項目	説明
docomo Palette	ホーム画面をdocomo Palette
Ul	UIに設定します。
TouchWiz標準モード	ホーム画面をTouchWiz標準 モードに設定します。
TouchWizかんたん	ホーム画面をTouchWizかんた
モード	んモードに設定します。

無線とネットワーク

ワイヤレスネットワーク接続の設定をします。

項目			説明
Wi-Fi			→ P.259
Blueto	oth		→ P.265
データ値	吏用量		→ P.266
	ネット ワーク	機内モー ド	→ P.267
		モバイル ネット ワーク	モバイルデータや データローミング、 アクセスポイント (APN)、ネットワー クモード、ネット ワークオペレーター を設定します。
		テザリン グ	→ P.271
		VPN	→ P.274
	メディア 共有	近くのデ バイス	→ P.276
		AllShare Cast	端末の画面を他のデ バイスと共有する設 定を行います。
	Kies	Wi-Fi Kies接続	→ P.278

Wi-Fi

本端末のWi-Fi機能を利用して、自宅や社内ネットワークの無線アクセスポイントに接続できます。また、公衆無線LANサービスのアクセスポイントに接続して、メールやインターネットを利用できます。

■ Bluetooth機能との電波干渉について

本端末の無線LANとBluetooth機能は同一周波数帯 (2.4GHz) を使用しています。そのため、無線LANとBluetooth機能を近辺で使用すると、電波干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能の原因になる場合があります。この場合、以下の対策を行ってください。

- 1. 無線LANとBluetoothデバイスは、20m以上離してください。
- 2. 20m以内で使用する場合は、Bluetoothデバイスの電源を切ってください。

お知らせ

- Wi-Fi機能がONのときもパケット通信を利用できます。ただしWi-Fiネットワーク接続中は、Wi-Fiネットワークが切断されると、自動的にLTE / 3G / GPRSネットワークでの接続に切り替わります。切り替わったままでご利用される場合は、パケット通信料が発生する場合がございますのでご注意ください。
- Wi-Fi利用時にドコモサービスをWi-Fi経由で利用する場合は「Wi-Fiオプションパスワード」の設定が必要です。
 - ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ドコモサービス」 → 「ドコモアブリWi-Fi利用設定」から設定ができます。

Wi-Fiを有効にしてネットワークに接続する

- 1 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」
- 2 0 をタップ
 - 利用可能なWi-Fiネットワークのスキャンが自動 的に開始され、Wi-Fiネットワーク一覧が表示さ れます。
- 3 接続したいWi-Fiネットワークをタップ → 「接続」
 - セキュリティで保護されているWi-Fiネットワークに接続する場合は、パスワード(セキュリティキー)を入力し、「接続」をタップします。

WPSを利用して接続する場合

「セキュリティ保護(WPS利用可能)」と表示されているWi-Fiネットワークは、WPS(Wi-Fi Protected Setup)を利用して接続できます。Wi-Fiネットワーク一覧から「画」「WPSブッシュボタン」→アクセスポイントのWPSボタンを押す→「OK」をタップします。

お知らせ

一度接続したWi-Fiネットワークのパスワード(セキュリティキー)は自動的に保存され、次回の接続時の入力は不要になります。

Wi-Fi オープンネットワークを通知する

利用可能なオープンネットワークが近くに存在している 場合に通知するかどうかを設定します。

- | ホーム画面で 🖃 → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」
- 2 □ → 「詳細設定」
- 3 「ネットワーク通知」にチェックを付ける

Wi-Fi ネットワークの接続を解除する

- ホーム画面で 🖃 → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」
- 2 接続中のWi-Fiネットワークをタップ → 「切 断」

Wi-Fi アクセスポイントを設定する

- 接続に必要な情報は、お使いの無線LANアクセスポイントの取扱説明書をご覧ください。社内LANに接続する場合や公衆無線LANサービスをご利用の場合は、接続に必要な情報をネットワーク管理者またはサービス提供者から入手してください。
- ・無線LANアクセスポイントが、MACアドレスを登録している機器のみと接続するように設定されているときは、本端末のMACアドレスを無線LANアクセスポイントに登録してください。MACアドレスは、ホーム画面で「□」→「本体設定」→「Wi-Fi」→「□」→「詳細設定」をタップすると確認できます。また、現た技続している無線LANアクセスポイントのIPアドレスも確認できます。
 - ホーム画面で → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」
- 「Wi-Fiネットワークを追加」
- 3 ネットワークSSIDを入力 → セキュリティ (認証方法)を設定 → 「保存」
 - 利用可能な認証方法は「なし」「WEP」「WPA/WPA2 PSKI「802.1x FAP」です。



Wi-Fiのスリープ設定をする

本端末の画面の表示が消えたときにWi-Fiを無効にしたり、充電時には常に有効になるように設定したりできます。

- **】** ホーム画面で 🖃 → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」
- 2 □ → 「詳細設定」
- 3 「スリープ中のWi-Fi接続」→ スリープ設定 を選択

静的IPアドレスを使用する

静的IPアドレスを使用してWi-Fiネットワークに接続するように本端末を設定できます。

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」
- 2 接続するWi-Fiネットワークをタップ → 「拡張オプションを表示」にチェックを付ける
- [3] 「IP設定」で「静的」をタップ
- 4 必要な項目を設定
 - 静的IPアドレスを使用するには、以下の項目を 入力する必要があります。
 - IPアドレス
 - ゲートウェイ
 - ネットワークプレフィックス長
 - DNS 1 / DNS 2
- **5** 「接続」



Wi-Fi Direct設定

Wi-Fi Direct対応デバイス同士を接続し、データのやりとりができます。

- ホーム画面で → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」
 → 「Wi-Fi Direct」
- 2 検索されたデバイス名をタップ
 - 検索されたデバイス側で接続を承認すると、Wi-Fi Directで接続し、ステータスバーに が表示されます。
 - 「スキャン」をタップして、デバイスの検索結果 を更新することができます。

複数のデバイスと接続する場合

「複数接続」→ 接続するデバイスにチェックを付ける → [完了] をタップします。

Wi-Fi Directの接続を解除する

- 】 ホーム画面で → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」 → 「Wi-Fi Direct |
- [2] 「接続終了」→「OK」



Bluetooth

- ホーム画面で
 → 「本体設定」→
 「Bluetooth」
- 2 🔘 をタップ
- 3 □ → 項目を設定

項目	説明
デバイス名称を変更	本端末のデバイス名を編集します。
デバイスの公開時間	→P.338
受信したファイル	受信したファイルを表示します。

お知らせ

- マイデバイスの「SC-02E」にチェックを付けると、 他のBluetoothデバイスに本端末が表示されるようになります。
- 「スキャン」をタップすると他のBluetoothデバイスを再検索します。

データ使用量

データ通信の有効/無効の設定や、データ使用量の上限 を設定します。データ使用量を測定する期間の設定もで きます。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「データ 使用量」

- データ使用量管理画面が表示され、期間ごとやアプリケーションごとのモバイルデータ通信使用量 (目安)が表示されます。
- 「モバイルデータ」にチェックを付けると、モバイルネットワーク経由のインターネットアクセスを有効にできます。
- グラフ上でモバイルデータ通信使用量の制限や警告を行う使用量の設定ができます。使用量の制限は、「モバイルデータ制限を設定」にチェックを付けているときのみ設定できます。

バックグラウンドデータを制限する場合

アプリケーションが自動的に行うデータ通信を制限できます。

データ使用量表示画面で、 同 をタップ → 「バックグラウンド制限」にチェックを付けます。

機内モード

すべてのワイヤレス接続を無効にします。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「機内モード」 → 「OK」

お知らせ

- 0 を 1 秒以上押して表示される端末オプション画面から「機内モード」→「OK」をタップしても設定を切り替えることができます。
- 「機内モード」にチェックを付けるとWi-Fiや Bluetooth機能がOFFになりますが、機内モード 中に再びONにすることができます。

アクセスポイントを設定する

インターネットに接続するためのアクセスポイント(spモード、mopera U)は、あらかじめ登録されており、必要に応じて追加、変更することもできます。 お買い上げ時には、通常使う接続先としてspモードが設定されています。

利用中のアクセスポイントを確認する

1 ホーム画面で → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「モバイルネットワーク」 → 「APN」

アクセスポイントを追加で設定する

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「モバイルネットワーク」 → 「APN」 → □ □ → 「新規APN」
- 2 「タイトル」→ 作成するネットワークプロファイルの名前を入力 → 「OK」

- 3 「APN」→ アクセスポイント名を入力 → 「OK I
- 4 その他、通信事業者によって要求されている 項目を入力
 - 「携帯国番号」を440、「通信事業者コード」を 10以外に変更しないでください。画面上に表示 されなくなります。
- 5 □ → 「保存」

お知らせ

 携帯国番号、通信事業者コードの設定を変更して 画面上に表示されなくなった場合は、設定リセットするか、手動でアクセスポイントの設定を行ってください。

アクセスポイントを初期化する

アクセスポイントを初期化すると、お買い上げ時の状態 に戻ります。

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「モバイルネットワーク」 → 「APN」
- 2 □ → 「設定リセット」

spモード

spモードはNTTドコモのスマートフォン向けISPです。インターネット接続に加え、iモードと同じメールアドレス(@docomo.ne.jp)を使ったメールサービスなどがご利用いただけます。spモードはお申し込みが必要な有料サービスです。spモードの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。

mopera U

mopera UはNTTドコモのISPです。mopera Uにお申し込みいただいたお客様は、簡単な設定でインターネットをご利用いただけます。mopera Uはお申し込みが必要な有料サービスです。

mopera Uを設定する

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その 他の設定」 → 「モバイルネットワーク」 → 「APN」
- [mopera U] / [mopera U設定] の をタップして (緑色) にする

お知らせ

• 「mopera U設定」はmopera U設定用アクセスポイントです。mopera U設定用アクセスポイントをご利用いただくと、パケット通信料がかかりません。なお、初期設定画面、および設定変更画面以外には接続できないのでご注意ください。mopera U設定の詳細については、mopera Uのホームページをご覧ください。

テザリングを利用する

テザリングとは一般に、スマートフォンなどのモバイル機器をモデムとして使い、無線LAN対応機器、USB対応機器をインターネットに接続させる機能です。

USBテザリングを設定する

本端末とパソコンを付属のUSB接続ケーブル SCO2で接続し、インターネットに接続することができます。

USBテザリングを行うには、専用のドライバが必要です。専用のドライバのダウンロードやその他詳細については、以下のホームページをご覧ください。

<パソコンから>

http://www.samsung.com/jp/support/download.html

- 本端末とパソコンをUSB接続ケーブル SCO2で接続
 - 接続方法については、「USB接続ケーブル SCO2 で接続する」(P.342) をご参照ください。
- 2 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「テザリング」
- 3 「USBテザリング」をタップ → 注意事項の 詳細を確認 → 「OK」
 - USBテザリングが有効になります。



お知らせ

- USBテザリングに必要なパソコンの動作環境 (OS) は以下のとおりです。なお、OSのアップ グレードや追加/変更した環境での動作は保証い たしかねます。
 - Windows XP (Service Pack 3以降)
 - Windows Vista
 - Windows 7

Wi-Fi テザリングを設定する

本端末をポータブルWi-Fiホットスポットとして利用し、 無線LAN対応機器をインターネットに 10台まで同時接 続させることができます。

- **2** をタップ → 注意事項の詳細を確認 → 「OK!

Wi-Fi テザリングのアクセスポイントを追加する

- ホーム画面で → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「デザリング」 → 「Wi-Fi デザリング」

3 「設定」

4 「ネットワークSSID」欄をタップし、ネットワークSSIDを入力

- お買い上げ時には、「AndroidHotspotXXXX」 が設定されています。
- XXXX には、数字が入ります。

5「セキュリティ」

 「オープン」「WPA PSK」「WPA2 PSK」から 適切なものを選択します。

「パスワード」欄をタップし、パスワードを 入力

「セキュリティ」を「オープン」に設定している場合には、入力不要です。

7 「保存」

お知らせ

- お買い上げ時には、セキュリティは「WPA2 PSK」に設定されています。
- ・Wi-Fiテザリングが接続されている状態で、Wi-Fi テザリング画面で「設定」→「マイデバイスを非 表示」にチェックを付ける→「保存」をタップす ると、接続されている無線LAN対応機器の接続 が一時解除されますが、自動で再接続されます。

VPN(仮想プライベートネットワーク) に接続する

VPN(Virtual Private Network)は、保護されたローカルネットワーク内の情報に、別のネットワークから接続する技術です。VPNは一般に、企業や学校、その他の施設に備えられており、ユーザーは構内にいなくてもローカルネットワーク内の情報にアクセスできます。

- 本端末からVPNアクセスを設定するには、ネットワーク管理者からセキュリティに関する情報を得る必要があります。
- ISPをspモードに設定している場合は、PPTPはご利用いただけません。

VPNを追加する

- ホーム画面で → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「VPN」
 - 初めて起動したときは注意事項が表示されるので、「OK」をタップし、画面の指示に従って画面ロック解除方法を設定します。

「VPNネットワークを追加」

VPNを編集する場合

編集する VPN をロングタッチ→「ネットワークを編 集」→各項目を編集→「保存」をタップします。

VPNを削除する場合

削除する VPN をロングタッチ→「ネットワークを削 除! をタップします。

- ネットワーク管理者の指示に従い、VPN設 定の各項目を設定
- ✓ 【保存】

VPNに接続する

- ホーム画面で □ → 「本体設定」→「その他 の設定 I → 「VPN I
- 接続したいVPNをタップ
- 🖪 必要な認証情報を入力 → 「接続」
 - ステータスバーに が表示されます。

VPNを切断する

- 知をタップ
- 🥭 「切断」

近くのデバイス

Wi-Fi機能を利用して他のクライアント (DLNA: Digital Living Network Alliance) 機器から本端末の メディアファイルを共有して再生できます。

本機能を利用する場合は、あらかじめ本端末とアクセスする機器を、同じWi-Fiネットワークに接続してください。

近くのデバイスを設定する

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「近くのデバイス」

⊋ 項目を設定

項目	説明
ファイル共有	コンテンツの共有の有効/無効を設 定します。
共有コンテン ツ	共有するコンテンツを選択します。
デバイス名称	本端末の名前を編集します。
許可デバイス リスト	本端末にアクセス可能な機器リスト を表示します。
禁止デバイス リスト	本端末にアクセス不可の機器リスト を表示します。
ダウンロード 先	他の機器から本端末にアップロード したメディアファイルの保存先を設 定します。

項目	説明	
他デバイスか らアップロー ド	メディアファイルがアップロードされたときの本端末の動作を設定します。	

お知らせ

 ・許可デバイスリスト/禁止デバイスリストに追加 されているデバイスを削除するには、「許可デバ イスリスト」/「禁止デバイスリスト」→削除す るデバイスにチェックを付ける →「削除」をタッ プします。

本端末にアクセスするDLNA機器を登録する

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「近くのデバイス」
- 「ファイル共有」にチェックを付ける
 - 注意事項が表示された場合は、「OK」をタップします。
 - ステータスバーに 😃 が表示されます。
- 3 アクセスする機器から本端末への接続操作を 行う
 - アクセスを許可するかどうかの確認画面が表示されます。

4 [OK]

- アクセスした機器と接続され、許可デバイスリスト(P.276)に機器が追加されます。
- 「キャンセル」をタップするとアクセスを拒否します。禁止デバイスリスト(P.276)に機器が追加されます。
- アクセスした機器から再生の操作を行う

Wi-FiでSamsung Kiesに接続する

Wi-Fiを使ってパソコンと接続し、Samsung Kies (P.343) に接続できます。

- ↑ パソコンで「Samsung Kies」を起動
- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「Wi-Fi Kies 接続」 → 注意事項の詳細を確認 → 「OK」
 - 「Wi-Fi Kies 接続」画面が表示されます。
 - Wi-Fi機能がONになっていない場合は、ネットワーク接続画面が表示されます。接続方法を選択し、画面の指示に従って操作してください。
- 検索されたデバイス名をタップ
 - パソコンでWi-Fi接続の要求画面が表示されたら、画面の指示に従って操作してください。

お知らせ

必ずパソコンと本端末を同じWi-Fiネットワークに接続してください。



デバイス

ブロックモード

着信/通知/アラームとタイマー/LEDインジケー ターを無効に設定することができます。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ブロックモード」

2 0 をタップ

ŢĴ	目	説明
機能	着信を無効 にする	設定した時刻の間、着信を無効にできます。ただし、「許可した連絡先」で 設定された連絡先からの 着信は無効になりません。
	通知を無効 にする	設定した時刻の間、通知 を無効にできます。
	アラームと タイマーを 無効にする	設定した時刻の間、アラーム音やバイブは鳴動せず、 アラームやタイマーの画 面のみ表示します。
	LEDインジ ケーターを 無効にする	設定した時刻の間、LED の点灯を無効にできます。

項目		説明
時刻設定	常にON	常にブロックモードを設 定する場合にチェックし ます。
	開始	ブロックモードの開始時 刻を設定します。
	終了	ブロックモードの終了時 刻を設定します。
許可した連 絡先	許可した連 絡先	なし/全ての連絡先/お 気に入り/カスタムから 選択できます。カスタム を選択すると許可した連 絡先リストを設定できま す。
	許可した連 絡先リスト	許可した連絡先リストが 表示されます。

サウンド

着信音やバイブレーションなどを設定します。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「サウンド」

項目		説明
音量		→P.284
バイブの強度設定		バイブレーションの強度を 設定します。
着信音と 通知	着信音	→P.285
	バイブ	→P.285
	標準通知音	→P.285
	着信時にバ イブ	着信時のバイブを有効にす るかどうかを設定します。
システム	キーパッド 操作音	ダイヤル画面で数字キーを タップしたときの操作音の ON / OFFを設定します。
	タッチ操作音	■ や う、メニュー項目 をタップしたときの操作音 のON / OFFを設定します。
	画面ロック 音	画面ロック/ロック解除時の 音のON/OFFを設定します。
	GPS通知	GPS通知時の音のON / OFFを設定します。

項目		説明
システム	バイブ	■ や □をタップしたとき のバイブレーションのON / OFFを設定します。

電話から鳴る音を消す

マナーモード(サイレント、バイブ)に設定すると、着信音や通知音などが鳴らなくなります。

通知パネルを開く

[サウンド] をタップ → 「バイブ」 / 「サイレント」

- 「バイブ」に設定すると、ステータスバーに ™ が表示されます。
- 「サイレント」に設定すると、ステータスバーにが表示されます。
- 予を1秒以上押すと、端末オプション画面からもマナーモード(サイレント、バイブ)の種類を変更できます。

お知らせ

- マナーモード(サイレント、バイブ)以外のときに 「着信時にバイブ」(P.281)にチェックを付ける と、着信音やSMSなどの通知時に着信音/通知音 とバイブが鳴動します。「着信時にバイブ」のチェックを外すと、着信音/通知音のみ鳴ります。
- マナーモード(サイレント,バイブ)設定中に「音量」の「着信音」を変更すると、マナーモード(サイレント、バイブ)が解除され、「サウンド」の設定になります。

各種音量を調節する

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「サウンド」 → 「音量」

音量バーが表示されます。

項目	説明
音楽、動画、ゲー ム、およびその 他のメディア	音楽などの再生音の音量を設定します。
着信音	電話着信時の着信音の音量を設定し ます。
通知	通知(P.285)があったときの通 知音の音量を設定します。
システム	タッチ操作音や画面ロック/ロック 解除時の操作音、通知パネルのク イック設定アイコンのON / OFF 音などの音量を設定します。

音量キーで着信音量を調節する

1 (音量キー)を押す



着信/通知を音や振動で知らせる

着信時や通知時に鳴らす着信音/通知音のメロディなど を設定したり、振動させるかどうかを設定したりします。

着信音/通知音を設定する

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「サウンド | → 「着信音 | / 「標準通知音 |
- 2 設定したい電話着信音/通知音をタップ → 「OK」
 - 「サイレント」を選択すると、電話着信音/通知音は鳴りません。
 - 電話着信音選択時に「追加」をタップすると、着信音を追加できます。

バイブレーションを設定する

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「サウンド」 → 「バイブ」 → 設定したいパターンを選択 → 「OK I
 - 「バイブの強度設定」(P.281)でバイブの強弱 調節ができます。
 - 「作成」をタップすると、自分でパターンを作成できます。

ディスプレイ

画面の明るさや表示方法などを設定します。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ディスプレイ」

7 1 1 1				
項目		説明		
一般	壁紙	→ P.288		
	LEDインジ ケーター	→ P.289		
	通知パネル	通知パネルに表示する項目を力 スタマイズできます。		
	マルチウィンドウ	画面を2つに分けて別々のアプリケーションを表示することができるようにするかどうかを設定します。		
	ページバディ	有効にした場合、動作に応じたページをホーム画面に表示します。 ・ 本機能は、「TouchWiz標準モード」または「TouchWizかんたんモード」でのみ動作します。		
画面	画面モード	画質を選択します。ダイナミック/標準/ナチュラル/フィルムから選択できます。		
	明るさ	→ P.290		
	画面の自動 回転	本端末の向きに合わせて縦横表 示を自動的に切り替えるかどう かを設定します。		

項目		説明
画面	画面のタイ ムアウト	画面の表示が消えるまでの時間を設定します。 設定時間の約6秒前に画面が少し暗くなってお知らせします。
機能	スマート ローテー ション	顔と端末の向きを確認して、画 面の自動回転を無効にするかを 設定します。
	スマートステイ	画面を見ていることを本端未が 検出すると、画面タイムアウト が無効になるように設定します。 ・ 本機能動作中は、ステータス バーに び が点滅します。
文字表示	フォントス タイル	画面のフォントを設定します。
	文字サイズ	画面の文字サイズを設定します。
その他 の設定	タッチキー ライト消灯 時間	タッチキーライトの消灯時間を 設定します。
	バッテリー 残量を表示	バッテリー残量(%)をインジ ケーターに表示するかどうかを 設定します。
	画面トーン の自動調整	表示されている画像に応じて画 面のトーンを調整し、バッテ リーの消耗を抑えます。

壁紙を設定する

ホーム画面やロック画面の壁紙を設定します。

ホーム画面で □ → 「本体設定」→「ディスプレイ」→「壁紙」

項目	説明
ホーム画面	ホーム画面の壁紙を「ギャラリー」 /「ライブ壁紙」/「壁紙」から選 択します。
ロック画面	ロック画面の壁紙を「ギャラリー」 /「壁紙」から選択します。
ホーム画面と ロック画面	ホーム画面とロック画面の壁紙を 「ギャラリー」/「ライブ壁紙」/「壁 紙」から選択します。

LEDインジケーターを設定する

画面の表示が消えている状態の通知LEDに関する設定を します。

| ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ディス プレイ」 → 「LEDインジケーター」

項目	説明
充電中	本端末を充電器に接続したときの 通知LEDのON / OFFを設定し ます。
バッテリー残量 不足	電池残量が少なくなったときの通 知LEDのON / OFFを設定しま す。
通知	不在着信、未確認のメッセージや アプリケーションイベントがある ときの通知LEDのON / OFFを 設定します。
録音	ボイスレコーダー等で録音している間の通知LEDのON / OFFを設定します。 ・「通知」にチェックが入っている場合に、録音時の通知LEDのON / OFFを設定できます。

ディスプレイの明るさを調節する

お買い上げ時、ディスプレイの明るさは周囲の明るさに あわせて自動的に調整されるように設定されています。 手動で調整する場合は、以下の操作を行います。

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ディス プレイ」 → 「明るさ」
- 「明るさの自動調整」のチェックを外す
- 3 「明るさレベル」の を左右にドラッグ → 「OK I

お知らせ

・本端末の温度が高い場合、過熱を防ぐために最大 の明るさに設定することができません。

ストレージ

microSDカードや本端末のメモリ容量の確認や、microSDカードの初期化をします。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ストレージ」

	項目	説明
システム メモリ (本体)	合計容量	本端末の合計データ容量を表示します。 合計容量の下に、アプリケーションや画像など保存されているデータの容量がカテゴリごとに表示されます。項目をタップすると、データを確認できます。
外部SD カード	合計容量*	microSDカードの合計 データ容量を表示します。
	空き容量*	microSDカードのメモリ の空き容量を表示します。
	外部SDカード のマウント解除** /外部SDカー ドのマウント	microSDカードのマウントを解除/microSDカードを認識させます。
	外部SDカード を初期化*	→ P.64

※microSDカードを取り付けている場合のみ表示されます。



省電力モード

省電力モードに関する設定をします。

1 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「省電力 モード」

2 🔘 をタップ

	項目	説明
省電力 モード	CPUの省 電力	CPUの最大パフォーマンスを 制限します。
設定	画面の省電 力	画面を暗く設定します。
	画面タップ 時のバイブ をOFF	画面タップ時のバイブをOFF にしてバッテリーの消耗を抑 えます。
省電力 のヒン ト	省電力モー ドについて	省電力モード設定の各内容に 関する説明を表示します。

バッテリー

電池使用量データや電池残量などを表示します。

1 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「バッテリー」

アプリケーション管理

アプリケーションの表示や、管理に関する設定をします。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「アプリケーション管理」

項目	説明
ダウンロード	ダウンロードしたアプリを管理/ 削除します。
実行中	現在実行中のサービスを表示/管 理します。
全て	インストールされているアプリ ケーションを管理/削除します。

アプリケーションを無効化する

アプリケーションの無効化を設定したアプリケーション は、動作が停止し、アプリケーション画面に表示されな くなります。

- アンインストールとは異なります。
- アンインストールできない一部のアプリやサービスに ついて使用可能です。
 - ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「アプリケーション管理」 → 「全て」
- 2 無効化するアプリケーションをタップ → 「無効」→「OK」

- アプリケーションを無効化した場合、無効化されたアプリケーションと連動している他のアプリケーションが正しく動作しない場合があります。再度有効にすることで正しく動作します。再度有効にするには、ホーム画面で □ → 「本体設定」
 - →「アプリケーション管理」→「全て」→リスト の一番下までスクロール→有効化するアプリケー ションをタップ→「有効」をタップします。

パーソナル

ドコモサービス

ドコモサービスの利用に関する設定をします。

1 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ドコモ サービス」

項目	説明
アプリケーション 管理	定期アップデート確認などを設定 します。
ドコモアプリ Wi-Fi 利用設定	Wi-Fi 経由でドコモサービスを利 用するための設定を行います。
ドコモアプリパス ワード	ドコモアプリで利用するパスワードを設定します。 ・ お買い上げ時は「0000」に設定されています。
オートGPS	オートGPS機能の設定や、測位 した場所の履歴を表示します。
ドコモ位置情報	イマドコサーチ/イマドコかんた んサーチ/ケータイお探しサービ スの位置情報サービス機能を設定 します。
docomo Wi-Fiか んたん接続	docomo Wi-Fiや自宅のWi-Fiをかんたん、便利に利用するための設定を行います。

項目	説明
データ量確認アプ	データ通信量の集計間隔、計測の
リ	開始・停止などを設定します。
オープンソースラ	オープンソースライセンスを表示
イセンス	します。

位置情報サービス

位置情報検索に関する設定をします。

1 ホーム画面で □ → 「本体設定」→「位置情報サービス」

項目	説明
無線ネットワークを使用	Wi-Fiまたはモバイルネットワークで位置情報を特定するかどうかを設定します。
GPS機能を使用	より精度の高い位置情報を 検出できます。ただし本端 末の電池消費量が大きくな ります。
位置情報履歴	検出した位置情報(最大 100件)の履歴を保存し ます。
位置情報とGoogle検索	Google に位置情報データ の使用を許可するかどうか を設定します。

ロック画面

画面ロックの方法などを設定します。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ロック 画面」

	項目	説明
画面 ロック	スワイプ/ タッチ	スワイプまたはタッチで画 面ロック解除をします。
	モーション	モーションで画面ロック解 除をします。
	フェイスアン ロック	顔認証で画面ロック解除を する設定を行います。
	パターン	ロック解除パターンを入力 して画面ロックを解除する 設定を行います。
	PIN	PINで画面ロック解除をする設定を行います。
	パスワード	パスワードで画面ロック解 除をする設定を行います。
	なし	画面ロックをしない場合に 選択します。
スワイス	プロック*	→P.300
ロック回	画面オプション*	→P.300

項目	説明	
顔認識性能を改善*	明るさの違う場所や眼鏡を かけたときなど、さまざま な状態で顔を撮影し顔認識 の精度を改善します。	
動的イメージを確認*	顔認証で画面ロック解除時に、まばたきをすることも 必要にするかどうかを設定 します。	
パターンを表示*	画面ロック解除時にパター ンの軌跡を表示するかどう かを設定します。	
自動的にロック*	画面の表示が消えてから画 面ロックがかかるまでの時 間を設定します。	
電源キーですぐにロッ ク*		
画面タップ時のバイブ*	画面ロック解除時に端末が 振動するように設定します。	
ポップアップノート*	ロック画面でポップアップ ノートを使用するかどうか を設定します。	
オーナー情報*	ロック画面にオーナー情報 を表示するかどうか、表示 するテキストを設定します。	

[※] 画面ロックの設定により表示される項目が異なります。



画面ロックの解除方法を設定する

画面ロックの解除時に、あらかじめ設定しておいたロック解除方法で画面ロックを解除しなければならないよう に設定できます。

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ロック 画面」 → 「画面ロック」
- 2 画面ロックの解除方法を選択 → 画面の指示 に従って操作
 - 「PIN」は4~16桁の数字、「パスワード」はア ルファベットを含む4~16桁の文字で設定して ください。

お知らせ

- 画面ロックをOFFにするには、ホーム画面で
 →「本体設定」→「ロック画面」→ 設定した解除 方法を入力 →「なし」をタップします。
- 解除パターンやPIN、パスワードの入力に5回失 敗すると、30秒後に再度入力するようメッセージが表示されます。

解除パターンを忘れた場合は、再入力の画面で「パターンを忘れた場合」をタップし、本端末に設定したGoogle アカウントにサインインするか、パターン設定時に入力したパックアップ PIN を入力すると、画面ロックを解除できます。 PIN やパスワード、バックアップ PIN を忘れた場合は、画面ロックの解除ができませんのでご注意ください。

- フェイスアンロック/パターン/PIN/パスワードで解除方法を設定すると、さらに詳細な設定項目が表示されます。詳細項目の「スワイブロック」にチェックを付けると、設定した解除操作の前に画面をスワイプ/タップする操作が必要になります。
- フェイスアンロックを設定するときは、本端末を 顔の正面で持って、画面に表示される枠の中に顔 が入るようにしてください。

ロック画面オプション

ロック解除画面に表示するショートカットや時計などを 設定します。画面ロックの解除方法を「スワイブ/タッチ」/「モーション」に設定するか、「フェイスアンロック」 「バターン」/「PIN」/「バスワード」に設定して「スワイブロック」にチェックを付けると選択できます。

本機能は、ホーム画面を「TouchWiz標準モード」または「TouchWizかんたんモード」に設定したときのロック解除画面で動作します。

	項目	説明
ディスプレイ	ショートカット	ロック画面に表示する ショートカットを設定しま す。
	テロップ情報	ロック解除画面にテロップ 情報を表示させる設定をし ます。
	時計	ロック解除画面に時計を表 示させる設定をします。

	項目	説明
ディス プレイ	デュアル時計	ローミング時、ロック解除 画面にデュアル時計を表示 させる設定をします。
	天気予報	ロック解除画面に天気予報 を表示させる設定をします。
	波紋エフェクト	波紋エフェクト(画面に触れたときに波紋のように表示される効果)を表示させる設定をします。 ・ ロック画面に「ライブ壁紙」が設定されていると、波紋エフェクトは無効になります。
	インクエフェ クト	インクエフェクト (タッチペンで画面に触れたときにインクが染み出すように表示される効果) を表示させる設定をします。 ・ロック画面に「ライブ壁紙」が設定されていると、インクエフェクトは無効になります。
	ヘルプ	ロック解除画面にヘルプテ キストを表示させる設定を します。

	項目	説明
機能	カメラクイッ ク起動	ロック解除画面から力メラを起動できるように設定します。ロック解除画面を出て本端まを横に傾けたたったがあります。 ロック解除があるとにの対象がある。 ロック解除がある。 ロック解除をは、ロック解除は、ロック解除のないのないないない。 ロック解除 ロック解除 ロック解除 ロック解除 ロック解除 ロック解除 ロック解除 ロック解除 ロック解除 ロック解解 ロック ロック解解 ロック

セキュリティ

セキュリティに関する設定をします。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「セキュリティ」

	項目	説明
暗号化	端末を暗号化*	本端末内のデータ(アプリケーションス・します。 暗号とと、本述にパスワーます。 ・端末の暗号とと、なります。 ・端末の暗りますが必要になります。 ・端末の暗ります状態で見ています。 ・端末の昨日ます状態で見たです。 ・時日にたが完するといる。 ・時日の大変を継続して、で本端になりない。 ・時日の大変を継続して、本体を関連は、「本体を関連は、「大本体を関連は、「大本体を関連は、「大本体を関連は、「大本体を関連は、「大本体を関連は、「大本体を関連は、「大本体を関連は、「大本体をである。」 ・ 「一世末は、一世末は、一世末にない。」 ・ 「一世末にない。」 ・ 「一世末にないません。」 ・ 「一世末にないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまな

	項目	説明
暗号化	外部SDカード を暗号化 [*]	microSD カードに保存されているデータを暗号化し、他の端末やパソコンで使用できないようにします。 ・ 暗号化を解除する場合は、ホーム原画・「本体設定」→「ヤキュリティ」を暗号化」 ・解除したい項目のチェルでを外し、画の指示に従って操作してください。
端末リ モート 追跡	リモートコント ロール	遠隔で本端末のロック、データの削除、追跡ができます。詳細については、http://www.samsungdive.comをで参照ください。 → P.311
	SIM変更アラー ト	ドコモminiUIMカードが 差し替えられたときに他 の携帯電話にSMSを送 信します。→ P.310
	端末リモート追 跡 Webページ	SamsungDiveのホーム ページを表示します。

	項目	説明
SIM カード ロック	SIMカードロッ クを設定	→P.309
パス ワード	パスワードを表 示	パスワードの入力画面で、 入力した文字を表示するか どうかを設定します。
デバイ ス管理	デバイス管理機 能	デバイス管理者を有効にす るかどうかを設定します。
	提供元不明のアプリ	Google Playで提供され るアプリケーション以外の アプリケーションのインス トールを許可するかどうか を設定します。
認証情 報スト レージ	信頼できる認証 情報	信頼された証明書を表示し ます。
	ストレージから インストール	ユーザーメモリ(本体)から証明書のインストールを 行います。
	証明書を消去	すべての証明書データとパ スワードを削除します。

[※] 画面ロック (P.297) を「バスワード」に設定する と本機能を利用できます。「バスワード」は英数字を 含む6~16桁の文字で設定してください。

本端末で利用する暗証番号について

本端末を便利にお使いいただくための各種機能には、暗 証番号が必要なものがあります。本端末の画面ロック用 バスワードやネットワークサービスでお使いになるネッ トワーク暗証番号などがあります。用途ごとに上手に使 い分けて、本端末を活用してください。

 入力した画面ロック用PIN /パスワード、ネット ワーク暗証番号、PINコード、PINロック解除コード (PUK) は、「●」で表示されます。

■各種暗証番号に関するご注意

- 設定する暗証番号は「生年月日」「電話番号の一部」「所 在地番号や部屋番号」「1111」「1234」などの他人 にわかりやすい番号はお避けください。また、設定し た暗証番号はメモを取るなどしてお忘れにならないよ うお気をつけください。
- 暗証番号は、他人に知られないように十分ご注意ください。万が一暗証番号が他人に悪用された場合、その損害については、当社は一切の責任を負いかねます。
- 各種暗証番号を忘れてしまった場合は、契約者ご本人であることが確認できる書類(運転免許証など)や本端末、ドコモminiUIMカードをドコモショップ窓口までご持参いただく必要があります。詳しくは、裏表紙の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。
- PINロック解除コードは、ドコモショップでご契約時にお渡しする契約申込書(お客様控え)に記載されています。ドコモショップ以外でご契約されたお客様は、契約者ご本人であることが確認できる書類(運転免許証など)とドコモminUIMカードをドコモショップ窓口までご持参いただくか、裏表紙の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。

■画面ロック用PIN /パスワード

本端末の画面ロック機能を使用するための暗証番号です。

■ ネットワーク暗証番号

ドコモショップまたはドコモインフォメーションセンターでのご注文受付時に契約者で本人を確認させていただく際や各種ネットワークサービスご利用時などに必要な数字4桁の番号です。ご契約時に任意の番号を設定いただきますが、お客様ご自身で番号を変更できます。パソコン向け総合サポートサイト「My docomo」*の「docomo ID /パスワード」をお持ちの方は、パソコンから新しいネットワーク暗証番号への変更手続きができます。

なお d メニューからは、d メニュー → 「お客様サポート \wedge 」 * → 「各種お申込・お手続き」からお客様で自身で 変更ができます。

※「My docomo」「お客様サポート」については、 P.531をご覧ください。

■ PIN コード

ドコモminiUIMカードには、PINコードという暗証番号を設定できます。この暗証番号は、ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。

699。 PINコードは、第三者による本端末の無断使用を防ぐため、ドコモminiUIMカードを取り付ける、または本端末の電源を入れるたびに使用者を認識するために入力する4~8桁の番号(コード)です。PINコードを入力することにより、発着信および端末操作が可能となるように設定できます。

- 新しく本端末を購入されて、現在ご利用中のドコモ miniUIMカードを差し替えてお使いになる場合は、以 前にお客様が設定されたPINコードをご利用くださ い。
- PINコードの入力を3回連続して間違えると、PINコードがロックされて使用できなくなります。この場合は、「PINロック解除コード」(PUK)を入力してロックを解除してから、PINコードの再設定を行ってください。

「PUKコード」欄にPINロック解除コード(8桁)を 入力 → 「新しいPINコード」欄に新しいPINコード を入力 → 「OK」 → 再度新しいPINコードを入力 → 「OK」をタップします。

■ PIN ロック解除コード(PUK)

PINロック解除コードは、PINコードがロックされた状態を解除するための8桁の番号です。なお、PINロック解除コードはお客様で自身では変更できません。

PINロック解除コードの入力を10回連続して間違えると、ドコモminiUIMカードがロックされます。ロックされた場合は、ドコモショップ窓口までお問い合わせください。

■ PIN コードを設定する

本端末の電源を入れたときにPINコードを入力しないと使用できないように設定できます。

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「セキュ リティ」 → 「SIMカードロックを設定」 → 「SIMカードロック」 → PINコードを入力 → 「OK I
 - ・「SIMカードロック」にチェックが付きます。

■ PIN コードを変更する

- ホーム画面で □ → 「本体設定」→「セキュリティ」→「SIMカードロックを設定」→
 「SIMカードロック」→ PINコードを入力
 →「OK I
 - 「SIMカードロック」にチェックが付きます。
- [SIM PINを変更] → 画面の指示に従って現在のPINコードと新しいPINコードを入力

SIM変更アラートを有効にする

ドコモminiUIMカードが差し替えられたときに、本端 末固有の情報が指定した電話番号にSMSで自動的に送 信されるように設定できます。

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「セキュ リティ」 → 「SIM変更アラート」
- Samsungアカウントを設定
 - 画面の指示に従って設定します。
 - 既存のSamsungアカウントがある場合は、サインインしてください。
- 3 0 をタップ
- **4** 「アラートメッセージ」→ SMS に表示されるメッセージを入力 → 「OK I
- 5 「作成」→ SMSの送信先電話番号を入力 → 「OK I

先頭に「+」、続いて送信先の国番号を入力後、先 頭の「O」を除いた電話番号を入力します。

- 日本の国番号は「81」です。
- 「電話帳」をタップすると、登録済みの連絡先から送信先を選択できます。
- 6 「保存」



リモート機能を有効にする

遠隔で本端末のロック、位置確認とデータの削除ができる機能です。

- Googleアカウントの設定を行う
- 2 Samsungアカウントの設定を行う
 - 画面の指示に従って設定します。
 - 既存のSamsungアカウントがある場合は、サインインしてください。
- 3 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「セキュリティ」 → 「リモートコントロール」*
 - 「リモートコントロールについて」画面が表示されたら、「OK」をタップしてください。
- **4** パソコンでhttp://www.samsungdive.com のページを開く
- 5 Samsung アカウントでログイン後、画面 に従って設定を行う
- ※ Google アカウント、Samsung アカウントが登録されると、「リモートコントロール」は自動でONになるため、本端末での操作は不要となります。パソコンで手順4から実施してください。

片手操作

キーパッドを片手で操作できるよう設定を行います。

ホーム画面で □ → 「本体設定」→「片手操作」

項目		説明
片手操作 を有効に する	キーパッド と通話ボタ ン	片手操作用のダイヤルキー パッドと通話ボタンを有効 にします。 ・ Samsungが提供する 「ダイヤル」アプリでの み有効になります。
	Samsung キーボード	片手操作用のSamsung キーボードを有効にしま す。
	電卓	片手操作用のSamsung 電卓キーパッドを有効にし ます。
	ロック解除 パターン	片手操作用にロック解除パターンの大きさを調節します。
チュート リアル	片手操作に ついて	片手操作の説明を確認でき ます。

言語と文字入力

使用する言語と入力方法、Google音声検索や、テキスト読み上げ機能を設定します。

1 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「言語と 文字入力」

項	 目	説明
言語		使用する言語を設定します。
キーボードと 入力方法	標準	入力方法を設定しま す。
	Google音声 入力	→P.118
	Samsung keyboard (日 本語不可) *	→P.114
	Samsung日 本語キーパッ ド	→P.110
	ドコモ文字編 集	→P.119
音声	音声検索	音声検索の方法を設定 します。
	音声読み上げ 出力	音声読み上げ方法を設 定します。

項目		説明
マウス/ト ラックパッド	度	マウス/トラックパッ ド使用時のポインター の速度を設定します。

※ 日本語には対応しておりません。

クラウド

Samsungアカウント、Dropboxのアカウント設定や 利用状況表示、同期設定を行います。

】 ホーム画面で 🗐 → 「本体設定」 → 「クラウ ド」

ij	目	説明
個人データ管理	アカウントを 追加	Samsungアカウン トを追加します。
	Samsungア カウント*	登録されている Samsungアカウン トを設定します。
	同期設定**	Samsungアカウン トの同期設定を行い ます。
	端末のバック アップ [*]	Samsungアカウン トを利用したバック アップ設定を行いま す。

IJ	目	説明
コンテン ツ同期	アカウントを 設定	Dropbox アカウント を追加します。
(Dropbox)	Dropbox ア カウント*	登録されている Dropboxアカウント を設定します。
	メモリ使用状 況**	Dropboxの使用状況 を確認できます。
	Wi-Fi 接続時 に同期**	Wi-Fiネットワークに 接続したときのみ画 像と動画を同期する かどうかを設定しま す。
	画像**	Dropbox上の画像を 本端末で見られるよ うにするかどうかを 設定します。
	動画*	Dropbox上の動画を 本端末で見られるよ うにするかどうかを 設定します。

[※] 各アカウントのログイン後に表示されます。

バックアップとリセット

Googleアプリケーションのバックアップと復元や本端 末のリセットを行います。

1 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「バック アップとリセット」

	項目	説明
バック アップ と復元	データのバッ クアップ	Googleアプリケーショ ンの設定やデータなどを Googleサーバーにバッ クアップします。
	バックアップ アカウント	バックアップするアカウ ントを設定します。
	自動復元	アプリケーションの再イ ンストール時に、バック アップした設定および データを復元します。

項目	説明
個人 工場出荷状態 ご初期化	本端末をお買い上げ時の 状態にリセットします。 ・ microSDカードに保存されているデータは削除されません。削除さる場合を初期化」(P.64)を行います。 ・ microSDカードに保存されている場合は、暗号化を解除している場合は、暗号化を解除してから初期化を行いたデータが使用できなくなります。

アカウント

アカウントを設定する

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「アカウント追加」
- 2 追加したいアカウントの種類をタップ
- 3 画面の指示に従って設定
 - Facebookなどログインが必要なオンラインサー ビスの場合は、メールアドレスやパスワードなど を入力して「ログイン」をタップします。

- 登録済みのアカウントを修正する場合は、アカウントを削除してから登録し直してください。
- 同期させる項目を変更するには、変更するオンラインサービスのアカウントをタップ→同期を変更するアカウントをタップ→同期させる項目のみチェックを付けます。
- 手動で同期させる場合は、同期するオンライン サービスのアカウントをタップ →「全て同期」を タップします。

Samsungアカウントについて

Samsungアカウントを設定すると、SIM変更アラートを設定できるようになります。また、SamsungDiveを 利用して、本端末をリモートコントロールすることもできます。

- Samsungアカウントは、ホーム画面で □ →
 「本体設定」→「アカウント追加」→「Samsung
 account」をタップして、画面の指示に従って設定します。
- SamsungDiveの詳細については、以下のホームページをご覧ください。
 http://www.samsungdive.com

- Samsungアカウントに設定したパスワードはメ モを取るなどしてお忘れにならないようお気をつ けください。また、パスワードを忘れた場合は、 SamsungDiveで新しいパスワードを登録できま す。
 - ① ホーム画面で □ → 「本体設定」→ 「セキュリ ティ」→ 「端末リモート追跡Webページ」を タップ
 - ブラウザでhttp://www.samsungdive. com にアクセスしても設定することができ ます。
 - ②「サインイン」→「電子メールまたはパスワードを取得してください。」をタップ
 - ③ 以降は、画面の指示に従って、新しいパスワードを登録してください。



Facebook などのアカウントについて

Facebook、Googleなどオンラインサービスのアカウントを設定し、本端末と各種サービスのサーバーとの間でデータの同期や送受信ができます。

Microsoft Exchange ActiveSync アカウントを設定し、Microsoft Exchange Server 2007 (および以前のバージョン) と同期させることもできます。

- 各アカウントの設定は、インターネットに接続できる環境で行ってください。
- 本端末をご利用になる国・地域によっては、自動 同期などの機能が利用できない場合があります。
- 各アカウントの取得方法については、以下のホームページをご覧ください。
 - Windows Live Hotmailアカウント: http://windowslive.jp.msn.com/
 - Facebookアカウント: http://www.facebook.com/
- Microsoft Exchange ActiveSyncアカウントを設定する場合は、設定情報などについてネットワーク管理者にお問い合わせください。

アカウントを削除する

登録したアカウントを削除すると、本端末に保存された アカウントのデータ(メッセージや連絡先、設定など) も削除されます。

- サーバーに保存されたデータは削除されません。
 - 1 ホーム画面で 🖃 → 「本体設定」
- ② 削除したいオンラインサービスのアカウントをタップ → 削除したいアカウントをタップ
 →「アカウントを削除」→「アカウントを削除」

システム

モーション

本体の傾きなどを感知して本端末を操作することができるモーションの設定をします。

- ※ ドコモが提供するアプリケーション、およびその他一部のアプリケーションでは、モーション機能を利用できない場合があります。
 - ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「モーション」

をタップ

項目		説明
モーション	手をかざして確認	→P.88
	ダイレクトコール	→P.89
	スマートアラート	→P.89
	ダブルタップで移動	→P.89
	傾けてズーム	→P.90
	パンニングで編集	→P.90
	パンニングで画像を 閲覧	→P.90
	振って更新	→P.91
	伏せて消音/一時停 止	→P.91

項目		説明
詳細設定と チュートリ アル	詳細設定	「手をかざして確認」の 項目設定、「ジャイロス コープの調整」、「傾けて ズーム」「パンニングで 編集」「パンニングで画 像を閲覧」の感度設定を 行います。
	モーションについて	各モーションについての 説明が表示されます。ま た、各モーションを試す ことができます。
手のモー ション	手のひらで キャプチャ	→P.91
	手のひらで消 音/一時停止	→P.92
手のモー ションの チュートリ アル	手のモーショ ンについて	手のモーションについて の説明が表示されます。 また、手のモーションを 試すことができます。

Sペン

タッチペンの操作の設定を行います。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「Sペン」

項	iel .	説明
一般	利き手	左利き/右利きの設定をします。 ・ お客様の利き手と本端末の設定が異なる場合、タッチペンの焦点が合わない場合があります。タッチペンを使用する前に、お客様の利き手に合わせて設定を行ってください。
	ペン挿入 /取り外 し音	タッチペンを挿入・端末から 取り外すときの音を設定しま す。
	ポップ アップ ノートを 開く	タッチペンを取り外したとき に、ポップアップノートを起 動するかどうか設定します。
	バッテ リー節約	バッテリーの消耗を抑えるため、タッチペンが挿入されているときはタッチペン検出を無効にするかを設定します。

項	目	説明
エア ビュー	エア ビュー	タッチペンを画面に近づけて いるときに、エアビュー機能 を有効にするかを設定しま す。→P.85
	操作音と バイブ	タッチペンを画面に近づけて いるときに、音、バイブを鳴 らすかどうかを設定します。
ペンジェ スチャー	クイック コマンド 設定	選択したアプリケーションを 起動したり、タスクを実行し たりするためのペンジェス チャーを作成します。
Sペンの ヘルプ	Sペンの ヘルプ	タッチペンの使いかたに関す る説明を表示します。

アクセサリ

ドックなどのアクセサリの設定を行います。

1 ホーム画面で □ → 「本体設定」→「アクセサリ」

:	項目	説明
ドック設 定	ドック音	ドックから本端末を着脱 する際に音を鳴らすかど うかを設定します。
	オーディオ出 カモード	本端末をドックに接続したときに外部スピーカーが使用できるように設定します。
	デスクホーム 画面	本端末をドックに接続したときに、デスクホーム 画面を表示するように設定します。
HDMI	オーディオ出 力	HDMI接続をした時に出 力をステレオにするかサ ラウンドにするかを設定 します。

日付と時刻

お買い上げ時は「自動」(ネットワーク上の日付・時刻情報を自動的に取得して補正)に設定されています。日付・時刻を手動で設定するには、「自動日時設定」のチェックを外してから設定を行います。

ホーム画面で □ → 「本体設定」→「日付と 時刻」

項目	説明
自動日時設定	ネットワーク上の日付・時刻 情報を基にして、自動的に補 正します。
日付設定**	日付を設定します。
時刻設定**	時刻を設定します。
自動タイムゾーン	自動でタイムゾーンを設定し ます。
タイムゾーンを選択	タイムゾーンを設定します。
24時間形式を使用	時刻を24時間表記に切り替 えます。
日付の表示形式を選択	年月日の表記方法を切り替え ます。

[※]Googleアカウントを設定していると、日付・時刻情報が自動的に補正されることがあります。

ユーザー補助

通話終了時の動作や、ユーザーの操作に音や振動で反応 するユーザー補助アプリケーションを設定します。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ユーザー補助」

IJ	目	説明
システム	画面の自動 回転	本端末の向きに合わせて縦 横表示を自動的に切り替え ます。
	画面のタイ ムアウト	画面の表示が消えるまでの 時間を設定します。
	パスワード の音声出力	TalkBackを利用して、入力 したパスワードを音声で読 み上げるかどうかを設定し ます。
	電話に応答 /電話を終 了	○ を押して電話に出たり、Î を押して通話を終了するかどうかを設定します。
	ユーザー補 助ショート カット	↑を ↑ 秒以上押して表示される端末オプション画面にユーザー補助ショートカットを追加するかどうか設定します。

項目		説明
サービス	TalkBack	ユーザーの操作に音や振動 で反応したり、テキストを読 み上げたりするユーザー補 助サービスを有効にします。 ・ 日本語はご利用できません。
視覚	文字サイズ	画面の文字サイズを設定し ます。
	ネガポジ反転	画面のカラーを反転します。
	音声読み上 げ出力	音声読み上げ方法を設定します。 ・ お買い上げ時、日本語のテキスト読み上げには対応していません。
	Webアク セシビリ ティを向上	アブリケーションからウェ ブコンテンツへのアクセス を簡単に行えるスクリプト をインストールするかどう かを設定します。
聴覚	サウンドバ ランス	スピーカーの左右のバラン スを設定します。
	モノラル 再生	片方のイヤホンだけで聴き やすくするために、オーディ オをモノラルに変更します。
	全ての音を OFF	受話音声を含む、すべての音 をOFFに設定します。



項目		説明
動き		タッチパネルをロングタッ チする時間を設定します。

お知らせ

- Google Playから、ユーザー補助サービスに対応 するアプリケーションをダウンロードして設定す ることもできます。
- ・「サービス」(TalkBack)の使用を許可すると、クレジットカード番号などの個人情報、ユーザーインターフェイスでのやりとりなども記録されますので、ご注意ください。万が一、登録されたデータや情報の漏洩が発生しましても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・「サービス」(TalkBack)を初めてONにするとき、タッチガイド機能も一緒にONにするかどうかを尋ねるメッセージが表示されます。タッチガイドとは、指の位置にあるアイテムの説明を読み上げたり表示したりできる機能です。タッチガイド機能を一度ONにしたあとは、項目を選択するときは一度タップして選択してからダブルタップ、スクロールするときは二本指での操作になります。また、タッチガイド機能だけを個別にOFFにすることはできません。タッチガイド機能をOFFにするには、本端末を初期化してください。
- ホーム画面がdocomo Palette UIのときに、 「サービス」(TalkBack) が正常に動作しないことがあります。

開発者向けオプション

アプリケーション開発時に利用できるオプションを設定 します。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「開発者 向けオプション」

端末情報

電話番号や電池残量、法定情報などの情報を確認できます。

ホーム画面で □ → 「本体設定」→「端末情報」

	項目	説明
ソフト	ウェア更新	→ P.497
ステータス		電池残量や電話番号などを表示します。
法定 情報	オープンソース ライセンス	オープンソースの使用許諾 条件を確認します。
	Google利用規約	Googleの利用規約を確認 します。
	ライセンス設定	DivX® VOD:登録コード の確認と解除を行います。 →P.332
モデル番号		型番を確認します。

項目	説明
Androidバージョン	ソフトウェアのバージョン
ベースバンドバージョン	を確認します。
カーネルバージョン	
ビルド番号	

自分の電話番号を確認する

- 1 ホーム画面で □ → 「本体設定」→ 「端末情報」→ 「ステータス」
 - 「電話番号」に自分の電話番号が表示されます。

DivX® VODの登録キーを確認する

DivX® VODの登録キーとは、DivX® VOD (Video on Demand) ファイルを再生するために必要な登録キーです。 登録方法などの詳細については、http://vod.divx.com

- をご覧ください。

 | ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「端末情報」 → 「決定情報」 → 「ライセンス設定」 →
 - 「DivX® VOD」→ 「登録」
 - 登録コードが表示されます。

ファイル管理

ファイル操作について

本端末やmicroSDカードに保存されている静止画 や動画、音楽や文書などさまざまなデータの表示や 管理を行えます。

- 】 ホーム画面で 🗎 → 「マイファイル」
- 2 利用したいフォルダをタップ → ファイルを タップ
 - ・ 選択したファイルが表示/再生されます。

マイファイルのメニュー

項目	説明
フォルダ作成	フォルダを新規に作成します。
検索	ファイルを検索します。
ショートカッ トを追加**	ショートカットを追加します。
表示設定	一覧の表示方法を設定します。
ソート	一覧表示の順番を変更します。
設定	隠しファイルやファイル拡張子を表示 するかどうかを設定します。また、ホー ムディレクトリを設定します。
全て選択	全てが選択されます。

※「マイファイル」を起動した直後のトップ画面でのみ表示されます。

表示したいフォルダ/ファイルにチェックをつけると、 以下の項目が表示されます。

項目	説明
面	フォルダ/ファイルを削除します。
<	ファイルをオンラインサービスで共有、 Bluetooth機能やメールなどで送信、 他のアプリケーションで使用します。
国	フォルダ/ファイルの移動やコピー、 名前の変更ができます。また詳細情報 を確認できます。

Bluetooth通信

本端末とBluetoothデバイス間で、無線でデータの やりとりができます。

- Bluetooth対応バージョンやプロファイルについては、「主な仕様」(P.500)をご参照ください。
- 設定や操作方法については、接続するBluetoothデバイスの取扱説明書もご覧ください。
- 本端末とすべてのBluetoothデバイスとのワイヤレス接続を保証するものではありません。

■ Bluetooth機能使用時のご注意

- 1. 本端末と他のBluetoothデバイスとは、見通し距離約10m以内で接続してください。周囲の環境 (壁、家具など)や建物の構造によっては、接続可能距離が極端に短くなることがあります。
- 2. 他の機器(電気製品、AV機器、OA機器など)から2m以上離れて接続してください。特に電子レンジ使用時は影響を受けやすいため、必ず3m以上離れてください。近づいていると、他の機器の電源が入っているときに正常に接続できないことがあります。また、テレビやラジオに雑音が入ったり映像が乱れたりすることがあります。
- 3. 放送局や無線機などが近くにあり周囲の電波が強 すぎると、正常に接続できないことがあります。
- 4. Bluetooth機器が発信する電波は、電子医療機器 などの動作に影響を与える可能性があります。場 合によっては事故を発生させる原因になりますの で、電車内、航空機内、病院内、自動ドアや火災 報知器から近い場所、ガソリンスタンドなど引火 性ガスの発生する場所では本端末の電源および周 囲の Bluetooth機器の電源を切ってください。

■無線LAN対応機器との電波干渉について

本端末のBluetooth機能と無線LAN対応機器は同一周波数帯(2.4GHz)を使用するため、無線LAN対応機器の近辺で使用すると、電波干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能の原因になる場合があります。この場合、以下の対策を行ってください。

- Bluetoothデバイスと無線LAN対応機器は、 20m以上離してください。
- 2.20m以内で使用する場合は、Bluetoothデバイスまたは無線LAN対応機器の電源を切ってください。

■ Bluetooth機能のパスコードについて

Bluetooth機能のパスコートについて Bluetooth機能のパスコートは、接続する Bluetoothデバイス同士が初めて通信するとき、相 手機器を確認して、お互いに接続を許可するための認 証用コードです。送信側/受信側とも同一のパスコード (最大 16文字の半角英数字)を入力する必要があ ります。

本端末ではパスコードを「PIN」と表示している場合があります。

Bluetooth機能を有効にして本端末を検 出可能にする

- 】 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「Bluetooth I
- 2 💿 をタップ
- 3 🔳 をタップ
- 4 「デバイスの公開時間」→ 項目を選択
 - 設定した公開時間内で、本端末が別のBluetooth デバイスから検出可能になります。
 - 「タイムアウトなし」を選択した場合、本端末は 常に別のBluetoothデバイスから検出可能な状態になります。

本端末に名前を付ける場合

「デバイス名称を変更」→ 名前を入力 → 「OK」を タップします。

お知らせ

- Bluetooth機能を使用しないときは、電池の消耗を防ぐため、Bluetooth機能をOFFにしてください。
- Bluetooth機能のON / OFF設定は、電源を切っても変更されません。

他のBluetoothデバイスとペアリング/ 接続する

本端末と他のBluetoothデバイスをBluetooth機能で接続し、データのやりとりを行うには、あらかじめ他のデバイスとペアリング(接続設定)を行い、本端末に登録後、接続を行います。

- Bluetoothデバイスによって、ペアリングのみ行うデバイスと接続までを続けて行うデバイスがあります。
 - オーム画面で □ → 「本体設定」 → 「Bluetooth I
- 2 💿 をタップ
 - 検出されたBluetoothデバイスが一覧表示されます。
 - Bluetoothデバイスが表示されない場合は、「スキャン」をタップして再度検索します。
- 接続したいデバイスをタップ
- 4 パスコードを確認、またはパスコード (PIN) を入力 → 「OK」
 - ペアリング時にパスコードが必要なデバイスの場合も一度ペアリングを行うと、次回の接続時には パスコードの入力は不要になります。

他のデバイスからペアリング要求を受けた場合

Bluetooth通信のペアリングを要求する画面が表示された場合は、必要に応じて「OK」またはパスコード (PIN) を入力 \rightarrow 「OK」をタップします。

接続を解除する場合

Bluetooth デバイスの一覧表示で、接続中のデバイスを タップ \rightarrow 「OK」をタップします。

ペアリングを解除する

- 】 ホーム画面で □ → 「本体設定」→ 「Bluetooth」
- 2 ペアリングを解除したいデバイスの ▼ → 「ペアリングを解除」

Bluetooth機能でデータを送受信する

あらかじめ本端末のBluetooth機能をONにし、検出可能にしてください。

Bluetooth機能でデータを送信する

連絡先(vcf形式の連絡先データ)、静止画、動画などの ファイルを、他のBluetoothデバイス(パソコンなど) に送信できます。

・送信は各アプリケーションの「共有」/「送信」などのメニューから行ってください。

Bluetooth機能でデータを受信する

- 「Bluetooth認証要求」画面が表示されたら、 「承認」
 - ステータスバーに が表示され、データの受信 が開始されます。
 - 通知パネルで受信状態を確認できます。
 - 受信が完了したら通知パネルを開き、 「Bluetooth共有: 受信」をタップすると、受信 したデータの一覧が表示されます。表示/再生したいデータをタップすると、受信したデータを確認することができます。

外部機器接続

USB接続ケーブル SCO2で接続する

本端末とパソコンを付属のUSB接続ケーブルSC02で接続すると、パソコンの「Samsung Kies」(P.343)とデータを同期したり、本端末をメディアデバイスとして認識(P.344) させたりできます。

本端末の外部接続端子に、USB接続ケーブルSCO2のmicroUSBプラグを差し込み、 本端末をパソコンに接続

 microUSBプラグは、 かの刻印面を上にして 水平に差し込みます。



お知らせ

- USB接続ケーブル SCO2のUSBプラグはパソ コンのUSBコネクタに直接接続してください。 USB HUBやUSB延長ケーブルを介して接続すると、正しく動作しないことがあります。
- データ転送中に USB 接続ケーブル SC02 を取り 外さないでください。データが破損する恐れがあ ります。
- 接続可能なOSは、Windows XP、Windows Vista(32/64bit)、Windows 7(32/64bit)です。
- 本端末をパソコンから取り外すときは、パソコン側のタスクトレイで本端末の安全な取り外しを行ってください。安全な取り外しを行わないと、本端末に保存されているデータが破損する恐れがあります。

Samsung Kiesを利用する

Samsung Kiesを利用して、連絡先、音楽、動画などのデータを本端末と同期したり、本端末のソフトウェアを更新したりできます。

 Samsung KiesはSamsungのホームページからダウンロードして、パソコンにインストールします。 詳細についてはSamsungのホームページをご覧ください。

http://www.samsung.com/jp/support/usefulsoftware/KIES/JSP

本端末とパソコンをUSB接続ケーブル SCO2で接続

接続方法については、「USB接続ケーブル SCO2 で接続する」(P.342)をご参照ください。

パソコンで「Samsung Kies」を起動

 Samsung Kiesの使いかたについては、ヘルプ メニューの「Kiesチュートリアル」をご覧ください。

メディアデバイスとして使用する

本端末とパソコンをUSB接続ケーブルSC02で接続すると、本端末がメディアデバイス(MTP)として認識され、音楽や動画などのメディアファイルを転送できます。

- 本端末とパソコンをUSB接続ケーブル SCO2で接続
 - 接続方法については、「USB接続ケーブル SCO2 で接続する」(P.342) をご参照ください。
- 2 通知パネルを開く → 「メディアデバイスとして接続」と表示されていることを確認
 - 「カメラとして接続」と表示されている場合は、「カメラとして接続」→「メディアデバイス(MTP)」 にチェックを付けます。
- 3 パソコンを操作して本端末とパソコン間で データを転送

カメラデバイスとして使用する

本端末とパソコンをUSB接続ケーブル SCO2で接続してカメラ(PTP)モードにすると、本端末で撮影した静止画や動画をパソコンに転送できます。

- カメラ (PTP) モードは、MTP非対応のパソコンなどにデータを転送する場合に使用します。
 - 本端末とパソコンをUSB接続ケーブル SCO2で接続
 - 接続方法については、「USB接続ケーブル SC02 で接続する」(P.342) をご参照ください。
- ② 通知パネルを開く → 「メディアデバイスと して接続」→ 「カメラ (PTP)」 にチェック を付ける
- 3 パソコンを操作して本端末とパソコン間で データを転送

AllShare Play

AllShare Playでは、オンラインストレージや他の デバイスとファイルを共有することができます。

- AllShare Playを利用するには、Samsungアカウントが必要です。
- デバイスによっては一部のファイルを再生できない場合があります。

AllShare Playを設定する

ホーム画面で 🗎 → 「AllShare Play」

- 初めてAllShare Playを起動した場合は、表示される画面で「開始」をタップします。
- モバイルネットワーク接続に関する通知画面が表示された場合は「接続」をタップします。
- Samsungアカウントを設定していない場合は「サインイン」をタップしてSamsungアカウントにサインインしてください。

2 🖃 → 「設定」 → 以下の設定を行う

項目	説明
登録済みストレー	オンラインストレージを管理しま
ジ	す。
登録済みデバイス	デバイスを管理します。
Webサービスを	各種 Web サービスにサインイン
設定	します。

項目	説明
デバイスから写真 を自動アップロー ド	本端末で撮影した静止画や動画を オンラインストレージに自動的に アップロードする機能の設定を行 います。
動画の画質設定	デバイスに最適な画質で動画を再 生するかどうかを設定します。
AllShare Playを ロック	AllShare Playをロックします。
言語	言語を選択します。
サービス情報	AllShare Playの詳細情報を表示します。
お問い合わせ	お問い合わせ先にメールを送信で きます。

本端末にあるファイルをオンラインストレージや他のデバイスにアップロードする

- 】 ホーム画面で 🛍 → 「AllShare Play」
- ②「登録済みデバイス」から本端末をタップ
- コァイルの種類のタブをタップ→アップロー ドするファイルの □ をタップ
 - アップロードするファイルにチェックが付きます。

4 □ → アップロード先をタップ

- アップロードを開始します。
- アップロードをキャンセルするには、通知パネルを開き
 をタップします。

オンラインストレージや他のデバイスにあるファイルを本端末で再生する

- 】 ホーム画面で 🗎 → 「AllShare Play」
- 2 「登録済みストレージ」または「登録済みデバイス」からファイルを再生するストレージまたはデバイスをタップ
 - ストレージやデバイスが表示されない場合は、 □ →「更新」をタップして再度検索します。
- 3 本端末でファイルの再生操作を行う

お知らせ

 ネットワーク接続や相手機器の状態によっては、 再生が中断される場合があります。

プリンターを利用する

無線LAN(Wi-Fi)を使ってワイヤレスに、EPSON 製対応プリンターで印刷することができます。

- あらかじめ無線LAN (Wi-Fi) およびプリンター側の 設定を行ってください。
- 本端末とプリンターは、同一のWi-Fiネットワークに接続されている必要があります。

プリンターで印刷する

印刷可能なアプリケーションの画面で 🖃

→ 「印刷」

 初回印刷時はプリンターの選択画面が表示される ので、使用するプリンターを選択します。プリン ターの選択が終了すると印刷プレビュー画面が表 示されます。



印刷プレビュー画面

2 🔯 をタップ

- --・ プリンターの設定画面が表示されます。
- 用紙サイズや用紙の種類などを設定します。設定 を終了するには、「コ」をタップします。

3 印刷プレビュー画面で 🗏 をタップ

・ 印刷が開始されます。印刷をキャンセルするには、
 ★ をタップします。

お知らせ

- プリンターの種類によって、設定画面に表示される項目は異なります。
- 本端末に対応しているプリンターについては、以下のホームページをご覧ください。 http://www.epson.jp/products/colorio/ printer/

アプリケーション

dメニュー

dメニューでは、ドコモのおすすめするサイトや便 利なアプリケーションに簡単にアクセスすることが できます。

ホーム画面で ■ → 「dメニュー」

ブラウザが起動し、「dメニュー」が表示されます。

お知らせ

- dメニューのご利用には、パケット通信 (LTE/3G/GPRS) もしくはWi-Fiによるイン ターネット接続が必要です。
- dメニューへの接続およびdメニューで紹介して いるアプリケーションのダウンロードには、別途 パケット通信料がかかります。なお、ダウンロー ドしたアプリケーションによっては自動的にパ ケット通信を行うものがあります。
- dメニューで紹介しているアプリケーションには、 一部有料のアプリケーションが含まれます。

dマーケット

dマーケットでは、自分に合った便利で楽しいコン テンツを手に入れることができます。

- dマーケットの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。
- 1 ホーム画面で → 「dマーケット」
 - 初めて起動したときは使用許諾契約書が表示されるので、内容をよく読み、「同意する」にチェックを付けて「利用開始」をタップします。

Playストア

Google Playのご利用には、Googleアカウントの設定が必要です。

アプリケーションをインストールする

- 1 ホーム画面で → 「Playストア」
 - 初めて起動したときは利用規約が表示されるので、内容をよく読み、「同意する」をタップします。
- 2 ダウンロードしたいアプリケーションを検索 し、タップ → 詳細を確認3 無料アプリケーションの場合は「インストー
- ル」→「同意してダウンロード」、有料アプリケーションの場合は金額欄をタップ → 「次へ」→「同意する」→ 画面の指示に従って操作
 - ダウンロードとインストールが完了すると、ステータスバーに が が表示されます。
 - 多くの機能または大量のデータにアクセスするア ブリケーションには特にご注意ください。ダウ ンロードの操作を行うと、本端末でのこのアプリ ケーションの使用に関する責任を負うことになり ます。

お知らせ

- アプリケーションのインストールは安全であることを確認の上、自己責任において実施してください。ウイルスへの感染や各種データの破壊などが発生する可能性があります。
- 万が一、お客様がインストールを行ったアプリケーションなどにより各種動作不良が生じた場合、当社では責任を負いかねます。この場合、保証期間内であっても有料修理となります。
- お客様がインストールを行ったアプリケーション などにより自己または第三者への不利益が生じた 場合、当社では責任を負いかねます。
- アプリケーションによっては、自動的にパケット 通信を行うものがあります。パケット通信は、切 断するかタイムアウトにならない限り、接続され たままです。
- 購入したアプリケーションに満足しない場合、規定の時間内であれば返金要求ができます。なお、返金要求は各アプリケーションに対して最初の一度のみとなります。
- Google Playの詳細については、Google Play の画面で → 「ヘルプ」をタップしてGoogle Playヘルプをご覧ください。
- アプリケーションのアンインストールについては、「アプリケーションのアンインストール」 (P.166)をご参照ください。

Samsung Apps

Samsung Appsを利用して、Samsungのおすす めする豊富なアブリケーションを簡単にダウンロー ドすることができます。

Samsung Appsを開く

- ホーム画面で 🖽 → 「Samsung Apps」
 - 初めて起動したときは免責条項が表示されるので、内容をよく読み、「同意する」をタップします。
- 利用したいアプリケーションを検索してダウンロード

お知らせ

Samsung Appsは国や地域によってはご利用になれない場合があります。詳しくはSamsung Appsサイト内のサポートページをご覧ください。

おサイフケータイ

お店などの読み取り機に本端末をかざすだけで、お支払いやクーポン券などとして使える「おサイフケータイ対応サービス」や、家電やスマートポスターなどにかざして情報にアクセスできる「かざしてリンク対応サービス」がご利用いただける機能です。さらに、ネットワークを使って電子マネーの入金や残高、ポイントの確認などができます。また、紛失時の対策として、おサイフケータイの機能をロックすることができるので、安心してご利用いただけます。

- おサイフケータイの詳細については、『ご利用ガイド ブック(spモード編)』をご覧ください。
- おサイフケータイ対応サービスをご利用いただくには、 サイトまたはアプリケーションでの設定が必要です。
- ・本端末の故障により、ICカード内データ(電子マネーやポイントのバリューを含む)が消失・変化してしまう場合があります(修理時など、本端末をお預かりする場合は、データが残った状態でお預かりすることができませんので、原則データをお客様自身で消去していただきます)。データの再発行や復元、一時的なお預かりや移し替えなどのサポートは、おサイフケータイ対応サービス提供者にご確認ください。重要なデータについては、必ずバックアップサービスのあるおサイフケータイ対応サービスをご利用ください。
- 故障・機種変更など、いかなる場合であっても、ICカード内データが消失・変化、その他おサイフケータイ対応サービスに関して生じた損害について、当社としては責任を負いかねます。

- 本端末の盗難、紛失時は、すぐにご利用のおサイフケー タイ対応サービス提供者に対応方法をお問い合わせく ださい。
- おサイフケータイをご利用いただく場合は電池パック SC08を取り付けてください。電池パックSC08には FeliCaアンテナが搭載されています。
- 本端末はiCお引っこしサービスには対応しておりません。

おサイフケータイ対応サービスを利用する

おサイフケータイ対応サービスをご利用いただくには、 おサイフケータイ対応サイトよりおサイフケータイ対応 アプリケーションをダウンロード後、設定を行ってくだ さい。なお、サービスによりおサイフケータイ対応アプ リケーションのダウンロードが不要なものもあります。

- 1 ホーム画面で 🖽 → 「おサイフケータイ」
 - サービス情報を取得してサービス一覧を更新します。
 - 「初期設定」(P.122) でおサイフケータイの初期設定を行わなかった場合は初期設定画面が表示されるので、画面の指示に従って操作してください。
- 2 利用したいサービスをタップ
- **3** サービスに関する設定を行う
- 4 のマークを読み取り機にかざす
 - 読み取り機と通信できます。

お知らせ

- おサイフケータイ対応のアプリを起動せずに、読み取り機とのデータの読み書きができます。
- 本体の電源を切っていても利用できますが、電池 パックを取り付けていない場合は利用できません。電池パックを取り付けていても、本端末の電源を長期間入れなかったり、電池残量が少なかったりする場合は、利用できなくなることがあります。

「かざしてリンク対応サービス」を利用する

かざしてリンク対応サービスをご利用いただくには、アブリケーションが必要な場合があります。なお、「ICタグ・パーコードリーダー」アブリ (P.145) を利用して、ICチップが内蔵された機器、またはスマートポスターなどに 〇 マークをかざして利用できます。

読み取り機やICチップが内蔵された機器 など、対向機にかざす際の注意事項

マークを読み取り機にかざすことで、通信を行うことができます。



読み取り機にかざすときは次のことに注意してください。

- ・ フマークは対向機の中心に平行になるようにかざしてください。
- 分 マークを対向機にかざす際はゆっくりと近づけてください。
- 又一クを対向機の中心にかざしても読み取れない場合は、本端末を少し浮かす、または前後左右にずらしてかざしてください。
- マークと対向機の間に金属物があると読み取れないことがあります。また、ケースやカバーに入れたことにより、通信性能に影響を及ぼす可能性がありますのでご注意ください。

おサイフケータイの機能をロックする

「おサイフケータイロック設定」を利用すると、おサイフケータイの機能やサービスの利用を制限できます。 おサイフケータイのロックは、本体端末の画面ロック、 SIMカードロックとは異なります。

ホーム画面で 🖽 → 「おサイフケータイ」

2 「ロック設定」→新しいパスワードを入力→ 再度パスワードを入力→「OK」

パスワードをすでに設定している場合は、「ロック設定」→ パスワードを入力 → 「OK」をタップします。

ロックを解除する場合

「ロック設定」→ パスワードを入力 → 「OK」 をタップします。

パスワードを変更する場合

「ロック設定」→ 「PW変更」 → パスワードを入力 → 新しいパスワードを入力 → 再度新しいパスワードを入力 → 「OK」をタップします。

トルカ

トルカとは、ケータイに取り込むことができる電子 カードです。店舗情報やクーポン券などとして、読 み取り機やサイトから取得できます。取得したトル カは「トルカ」アプリに保存され、「トルカ」アプリ を利用して表示や検索、更新ができます。

トルカの詳細については、『ご利用ガイドブック(spモード編)』をご覧ください。

ホーム画面で M → 「トルカ」

初めて起動したときは利用許諾契約が表示されるので、内容をよく読み、「同意する」をタップします。

お知らせ

- トルカを取得、表示、更新する際には、パケット 通信料がかかる場合があります。
- iモード端末向けに提供されているトルカは、取得、表示、更新ができない場合があります。
- IP (情報サービス提供者) の設定によっては、次の機能がご利用になれない場合があります。 読み取り機からの取得、更新、トルカの共有、microSDカードへの移動/コピー、地図表示
- IPの設定によって、トルカ(詳細)からの地図表示ができるトルカでもトルカ一覧からの地図表示ができない場合があります。
- おサイフケータイロック設定中は、読み取り機からトルカを取得できません。

- 「重複チェック」にチェックを付けている場合は、保存済みトルカと同じトルカを読み取り機から重複して取得できません。同じトルカを重複して取得したいときは、トルカー覧画面で □ → 「電複チェック」のチェックを外してください。
- ・ メールを利用してトルカを送信する際は、トルカ (詳細) 取得前の状態で送信されます。
- ご利用のメールアプリによっては、メールで受信したトルカを保存できない場合があります。
- ご利用のブラウザによっては、トルカを取得できない場合があります。
- トルカをmicroSDカードに移動、コピーする際は、 トルカ(詳細)取得前の状態で移動、コピーされます。
- おサイフケータイの初期設定を行っていない状態では、読み取り機からトルカを取得できない場合があります。

ワンセグ

ワンセグは、モバイル機器向けの地上デジタルテレビ放送サービスで、映像・音声と共にデータ放送を 受信することができます。また、より詳細な番組情報の取得や、クイズ番組への参加、テレビショッピングなどを気軽に楽しめます。

「ワンセグ」サービスの詳細については、下記ホーム ページでご確認ください。

社団法人 デジタル放送推進協会:

http://www.dpa.or.jp/

ワンセグのご利用にあたって

ワンセグは、テレビ放送事業者(放送局)などにより提供されるサービスです。映像、音声の受信には通信料がかかりません。なお、NHKの受信料については、NHKにお問い合わせください。

データ放送領域に表示される情報は「データ放送」「データ放送サイト」の2種類があります。

「データ放送」は映像・音声と共に放送波で表示され、 「データ放送サイト」はデータ放送の情報から、テレビ 放送事業者(放送局)などが用意したサイトに接続し表 示します。

「データ放送サイト」などを閲覧する場合は、パケット 通信料がかかります。

サイトによっては、ご利用になるために情報料が必要なものがあります。

放送波について

ワンセグは、放送サービスの1つであり、XiサービスおよびFOMAサービスとは異なる電波(放送波)を受信しています。そのため、XiサービスおよびFOMAサービスの圏外/圏内に関わらず、放送波が届かない場所や放送休止中などの時間帯は受信できません。

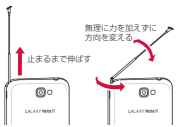
また、地上デジタルテレビ放送サービスのエリア内で あっても、次のような場所では、受信状態が悪くなった り、受信できなくなったりする場合があります。

- 放送波が送信される電波塔から離れている場所
- 山間部やビルの陰など、地形や建物などによって電波がさえぎられる場所
- トンネル、地下、建物内の奥まった場所など電波の弱い場所および届かない場所

受信状態を良くするためには、ワンセグアンテナを十分 伸ばしてください。また、アンテナの向きを変えたり、 場所を移動したりすることで受信状態が良くなることが あります。

ワンセグアンテナについて

ワンセグアンテナの方向を変える際は、無理に力を加え ないでください。



お知らせ

- ワンセグアンテナをご使用の際は、ワンセグアン テナを最後まで引き出してください。ワンセグア ンテナを最後まで引き出していない状態で無理な 力を加えると、破損の原因となります。
- ワンセグアンテナをしまうときは、ワンセグアン テナの根元を持って止まるまで引っ込めます。ワ ンセグアンテナの先端を持って引っ込めないでく ださい。
- 「アンテナで起動」の設定が有効な場合は、ワンセグアンテナを引き出すと、ワンセグが自動的に起動します。また、ワンセグアンテナを収納すると、ワンセグが自動的に終了します。

ワンセグを視聴する

ホーム画面で 🖽 → 「ワンセグ」

- 視聴画面(P.369)が表示されます。
- 操作画面(P.370)が表示された場合は、テレビ映像プレビュー、チャンネル、「全画面表示」のいずれかをタップすると、視聴画面に切り替わります。
- 初めて起動したときやチャンネルエリアが登録されていない場合は、チャンネルエリアの設定を行います(P.380)。

お知らせ

- 電波状態によっては、映像や音声が途切れたり、 止まったりすることがあります。
- ・ワンセグ視聴時、「伏せて消音/一時停止」(P.91)「手のひらで消音/一時停止」 (P.92) 機能で音声を自動的にミュートすることにできませんが、「を使用することで、手動で音声をミュートにできます。
- マナーモード(サイレント、バイブ)に設定していても、音量(P.284)の設定によっては音声が再生されることがありますので、①で音量を調節してください。

Bluetoothヘッドセットに転送する

- 視聴画面で □ → 「BTへッドセットに転送」
 - Bluetooth機能がOFFの状態では、ONに設定するようメッセージが表示されます。「OK」をタップして、Bluetooth機能をONにします。
- 接続するデバイスをタップ
 - デバイスが検出されない場合は「スキャン」→ 接続するデバイスをタップします。
- 3 必要な場合は、ペアリングのためのパスコード(PIN)を入力→「OK」

お知らせ

 SCMS-T対応のBluetoothヘッドセットでのみ、 動作します。

視聴画面について



① テレビ映像

- ・ 左右にフリックすると、チャンネルを切り替えます。
 - ・ ロングタッチすると、番組の詳細情報を表示します。
- ② 字幕
 - ・ (□) → 「設定」 → 「画面設定」 → 「字幕」 にチェックを付けると、字幕が表示されます。
- ③ データ放送
- ④ 電波状態/チャンネル/番組名
- (5) ポップアップTV画面・タップすると他のアプリなどを操作しながらワンセグを視聴できます。

⑥ テレビ操作パネル

- でチャンネルを切り替えます。
 - チャンネルの数字をタップすると、操作画面の 「CHリスト」タブを表示します。
 - ■009 で音量を調節します。

データ放送操作パネル

- で項目にカーソルを合わせ、「選択」をタップして項目を選択します。リンク先のデータ放送が表示されます。
 - 「戻る」をタップすると、リンクの履歴を戻ります。

■ 視聴画面でのキー操作

- ・ (電源/画面ロックキー)で、画面をロックします。
 - (音量キー)で、音量を調節します。

■ ポップアップTV画面での操作

- 画面をダブルタップすると視聴画面に戻ります。
- 画面をタップ→ × をタップするとワンセグを終了します。
- 画面をドラッグするとポップアップTV画面を移動することができます。

操作画面について

- | 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
- 2 画面上部のタブをタップ

CHリストタブ



操作画面(CHリストタブ)

- ① タブ
- タップすると、各タブに切り替わります。
- ② テレビ映像プレビュー
 - タップすると、視聴画面を表示します。
- ③ チャンネル/番組名
- ④ チャンネルリスト
 - チャンネルをタップすると、視聴画面を表示します。
 チャンネルをロングタッチ→「削除」をタップすると、 チャンネルリストから削除できます。
- ⑤ 番組表
 - タップすると、視聴中チャンネルの番組一覧を表示します。

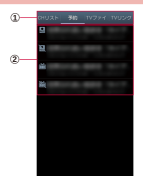
⑥ 全画面表示

 タップすると、視聴画面が拡大表示されます。元 の表示に戻すには、チャンネルの数字をタップし てください。

■ CHリストタブでのキー操作

● (音量キー)で、音量を調節します。

予約タブ



操作画面(予約タブ)

- ① タブ
- タップすると、各タブに切り替わります。
- ② 予約一覧
 - 🔝:録画予約(成功した予約を含む)
 - 説 : 視聴予約(成功した予約を含む)
 - ■:失敗した録画予約
 - ■:失敗した視聴予約
 - ・未実行の予約をタップすると、予約内容を変更できます。
 - 未実行の予約をロングタッチ→「削除」をタップ すると、予約を削除できます。
 - 実行済みの予約をタップすると、結果の確認と一 覧からの削除ができます。

TVファイルタブ



操作画面(TVファイルタブ)



- **④ タブ**・ タップすると、各タブに切り替わります。
- ② ファイルリスト
- ファイルをタップすると、再生します。

③ 映像

- 左右にフリックすると、ファイルを切り替えます。
- ④ 再牛時間、スライダー
 - 映像画面をタップすると表示されます。
 - でファイルの再生位置を任意の時間まで操作できます。
- ⑤ 字幕
- ⑥ データ放送
- ⑦ チャンネル/番組名
- ® ポップアップTV画面
 - タップすると他のアプリなどを操作しながらワンセグを視聴できます。
- 9 再生操作パネル
 - ・ でファイルを切り替えます。
 - ・ 10 / 10 でファイルの再生/一時停止を操作します。
 - ● 009 で音量を調節します。
- ⑩ データ放送操作パネル
 - で項目にカーソルを合わせ、「選択」をタップして項目を選択します。リンク先のデータ放送が表示されます。
 - 「戻る」をタップすると、リンクの履歴を戻ります。
- ファイル再生画面でのキー操作
 - (電源/画面ロックキー)で、画面をロックします。
 - (音量キー)で、音量を調節します。

TVリンクタブ



操作画面(TVリンクタブ)

- ① タブ
 - ・ タップすると、各タブに切り替わります。
- ② TVリンク
 - ・登録したサイトに接続します (P.381)。

ワンセグを録画する

- 視聴画面で □ → 「録画」
 - 録画中は、画面の左上に が表示されます。
 - 録画を停止するには、「停止」をタップします。

お知らせ

- 電波状態によっては、映像や音声が途切れたり、 止まったりすることがあります。
- 録画中はチャンネル切替はできません。
- 録画中に他のアプリケーションを起動すると、正常に録画できない場合があります。

録画した番組を再生する

- 1 視聴画面で □ → 「TV ファイル」
- 2 再生する番組をタップ

視聴中の画像をキャプチャする

- 【 視聴画面で 🗐 → 「キャプチャ」
 - キャプチャした画像は操作画面の「TVファイル」 タブで確認することができます。

ワンセグの録画や視聴を予約する

番組表から予約する

- | 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- 2 「番組表」→ 予約する番組をタップ
 - 画面上部のチャンネル名をタップすると、チャンネルを変更できます。
 - 番組をタップすると、番組の詳細情報を確認できます。
- 3「予約」→「録画予約」/「視聴予約」

Gガイド番組表から予約する

- **剤 視聴画面で 🗐 → 「Gガイド番組表を起動」**
 - 初めて起動したときはPlayストアが開くので、「更新」をタップします。次に「同意してダウンロード」→「開く」とタップすると利用規約などが表示されるので、内容をよく読み、必要に応じて年齢や性別を設定して、「利用規約に同意する」をタップします。続けて「地域設定」を行います。
- Gガイド番組表で番組を選択 →「ワンセグ連携」→「ワンセグ録画予約」/「ワンセグ視聴予約」
- 3 新規番組予約画面で各項目を確認、変更 ・項目をタップすると、項目の内容を変更できます。
- 4 ▼ をタップ

手動で予約する

- 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- 2 「予約」タブ
- 3 🔳 → 「マニュアル予約」
- 4 新規番組予約画面で各項目を入力
- 5 🗸 をタップ

予約を削除する

- 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - ・ 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- ▶ 「予約」タブ
- 4 「削除」→「OK」

チャンネルを設定する

エリア情報を設定する

- 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- ② □ → 「エリア情報設定」 → 登録するエリア を選択
- 3 地域を選択 → 都道府県を選択 → ローカル エリアを選択
 - チャンネルが検索され、選択したエリアにチャン ネルリストが登録されます。
- 4 [OK]

エリア情報を切り替える

- 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - ・ 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- ② □ → 「エリア切替」 → 切り替えるエリアを タップ
 - 切替先のエリアにチャンネルリストが登録されていない場合は、エリア情報の設定を行います(P.380)。

エリア情報を削除する

- | 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - ・ 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- 2 □ → 「エリア情報設定」 → 削除するエリア をロングタッチ
- 3 「設定リセット」

TV リンクを利用する

TV リンクを登録する

- データ放送を操作して、TVリンク登録可能な項目を選択
 - TVリンクの登録方法は、番組によって異なります。

お知らせ

リンク先によっては、TVリンクを登録できない ことがあります。

TV リンクを表示する

- | 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- TVリンク」タブ
- 3 TV リンクを選択・ 登録したサイトに接続します。

TV リンクを削除する

- 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - ・ 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- 2「TV リンク」タブ
- 引除するTVリンクをロングタッチ
- 4 「削除」→「OK」

ワンセグを設定する

引 視聴画面で 🖃 → 「設定」

2 項目を設定

項目		説明
画面設定	フレーム補間	フレーム補間を行うかどう かを設定します。
	字幕	字幕を表示するかどうかを 設定します。
オーディ オ設定	オーディオ効 果	オーディオ効果を5種類から選択します。
	音声言語	複数の音声を放送している 番組で聞く音声を設定しま す。
	5.1 チャンネ ル	5.1 チャンネルオーディオ で視聴するかどうかを設定 します。
保存先設定		録画やキャプチャしたデー タの保存先を設定します。
アンテナで起動		ワンセグアンテナを引き出 したとき/収納したときに ワンセグを起動/終了する かどうかを設定します。
TVオフタイマー設定		自動的にワンセグを終了す るまでの時間を設定しま す。

項目		説明
データ放 送	録画設定	映像とテキストの両方を録 画するか、映像のみを録画 するかを設定します。
	画像保存先設 定	画像の保存先を設定します。
	通信接続確認	通信接続確認を行うかどう かを設定します。
	位置情報確認	位置情報確認を行うかどう かを設定します。
	製造番号通知	製造番号の通知を行うかど うかを設定します。
	放送局データ 削除	放送局のデータを削除しま す。

カメラ

著作権・肖像権について

本端末を利用して撮影または録音したものを著作権者 に無断で複製、改変、編集などすることは、個人で楽 しおなどの目的を除き、著作権法上禁止されています のでお控えください。また、他人の肖像を無断で使用、 改変などすると、肖像権の侵害となる場合があります のでお控えください。なお、実演や興行、展示物など では、個人で楽しむなどの目的であっても、撮影また は録音が禁止されている場合がありますのでご注意く ださい。

お客様が本端末を利用して公衆に著しく迷惑をかける 不良行為等を行う場合、法律、条例(迷惑防止条例等) に従い処罰されることがあります。

カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を 行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

カメラをご利用になる前に

- カメラは非常に精密度の高い技術で作られています が、常に明るく見えたり、暗く見えたりする点や線が 存在する場合があります。また、特に光量が不足して いる場所での撮影では、白い線やランダムな色の点な どのノイズが発生しやすくなりますが、故障ではあり ませんので、あらかじめご了承ください。
- カメラを記動したとき、画面に縞模様が出ることがあ りますが、故障ではありませんので、あらかじめご了 承ください。

- カメラで撮影した静止画や動画は、実際の被写体と色味や明るさが異なる場合があります。
- 太陽やランブなどの強い光源を撮影しようとすると、 画面が暗くなったり、撮影画像が乱れたりする場合が あります。
- レンズに指紋や油脂などが付くと、鮮明な静止画/動画を撮影できなくなります。撮影する前に、柔らかい布などでレンズをきれいに拭いてください。
- 撮影するときは、本端末が動かないようにしっかり手に持って撮影してください。撮影時に本端末が動くと、 撮影画像がぶれる原因になります。
- 撮影するときは、レンズに指や髪などがかからないようにしてください。
- カメラ利用時は電池の消費が多くなります。電池残量 が少ない状態で撮影を行った場合、画面が暗くなったり、撮影画像が乱れたりすることがありますのでご注意ください。
- 静止画の連続撮影や動画の長時間撮影など、カメラを 長時間起動していると本端末が温かくなり、カメラが 自動的に終了することがありますが、故障ではありません。しばらく時間をおいてからご使用ください。
- ・ 撮影した直後などは、microSDカードや電池パック を強制的に取り外さないでください。正常に保存され なかったり、撮影したデータが破損する可能性があり ます。microSDカードや電池パックを取り外す場合 は、電源を切ってから行ってください。
- マナーモード(サイレント、バイブ)設定中でも静止 画撮影のシャッター音やフォーカス音、動画撮影の開 始音や終了音は鳴りますのでご注意ください。

撮影画面の見かた

ホーム画面で 🖽 → 「カメラ」





- ① 外側カメラと内側カメラの切替
- ② フラッシュの設定
- ③ 静止画の撮影モード切替
- ④ エフェクトの設定
- ⑤ 設定
- (6) フォーカス・検出中は白、検出成功時は緑、検出失敗時は赤で表示 されます。
- ⑦ 保存先
- ⑧ 静止画撮影モードと動画撮影モードの切替
- ⑨ シャッター
- ⑪ サムネイル
 - タップすると、ギャラリーが起動します。
- ① 動画の録画モード切替
- ① 動画の撮影時間
- 動画の撮影したデータ容量(バイト)/撮影可能容量(バイト)

お知らせ

- カメラを起動した状態で約2分間何も操作をしないと、カメラは終了します。
- 「ベストフェイス」「顔検出」「メンバーに画像共有」 「美肌モード」「スマイル撮影」は顔検出機能に対応しています。

撮影前の設定をする

す。

1 ホーム画面で →「カメラ」

静止画/動画撮影画面で → 必要な項目を設定項目によっては同時に設定できない場合がありま

項目	説明
ショートカットを編集	よく利用する設定メ ニューのショートカット を左端に4つまで追加す ることができます。
連写*1	連続して撮影します。 ・ 連写を「ON」に設定してシャッターをロングタッチすると、最大で20枚の写真を撮影します。撮影した画像はすべて保存されます。
自分撮り*1/自分録り*2	内側カメラで撮影を行い ます。
フラッシュ	撮影時にフラッシュを使 用するかどうかを設定し ます。

項目		説明
撮影	通常撮影	通常の静止画を撮影します。
世一 ½ * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 *	ベストフォト	連続して撮影します。 ・ 撮影した画像の保存先は「本体」に切り替わります。 ・ ベストフォトで撮影すると、1回のシャッターで8枚の写真を撮影します。8枚のサムネイルから保存する画像をロングタッチして 【】を表示→「保存」をタップします。
	ベスト フェイス	5枚連続で撮影し、検出した被写体がもっともよく出てくる写真を保存します。
	顔検出	被写体の顔を検出して撮影します。
	パノラマ	最大8枚の静止画を撮影/連結するパノラマ写真を撮影します。
	共有 ショット	撮影した画像をWi-Fi Directで接 続中の相手と共有します。
	HDR	HDR(高ダイナミックレンジ) モードで撮影します。 ・ HDR画像と通常画像の両方が 保存されます。
	メンバー に画像共 有	撮影した画像の被写体を検出して、電話帳に登録されている相 手の場合はEメールを送信できます。

項目		説明
撮影 モード * 1	美肌モー ド	人物の顔を検出し、肌を明るく 撮影します。
	スマイル 撮影	被写体の笑顔を検出して撮影します。
	低照度	薄暗い環境の中で明るく撮影できます。
録画 モード *2	通常	通常の動画を撮影します。
	Eメール 用制限	Eメール添付に適切なサイズで 撮影します。
	スロー モーショ ン	このモードで録画をすると、スローモーションの動画が録画できます。画面上の数字を選ぶと速度を1/2、1/4、1/8から選択できます。
	ファスト モーショ ン	このモードで録画をすると、ファストモーションの動画が録画できます。画面上の数字を選ぶと速度をX2、X4、X8を選択できます。

項目	説明
エフェクト	画像に特殊な効果をかけて撮影します。
シーン設定*1	ポートレート撮影や夜景撮影な ど、シーンに応じたモードを設 定します。
露出補正	露出補正を設定します。
フォーカス*1	フォーカスを設定します。
タイマー	セルフタイマーを設定します。
解像度	撮影する解像度(サイズ)を選 択します。
ホワイトバランス	撮影時の光の状況を選択して、 画像の色合いを補正します。
ISO*1	ISO感度を設定します。
測光*1	測光方法を設定します。
アウトドアモード	明るい屋外で撮影するときに使 用します。
コントラスト*1	コントラストの自動調整機能の ON / OFFを設定します。
補助グリッド	撮影画面に補助グリッドを表示 するかどうかを設定します。
手振れ補正	手振れ補正機能のON / OFF を設定します。

項目	説明
GPS <i>タグ</i>	位置情報を付加するかどうかを 設定します。
ファイル名の自動 生成	ファイル名を自動生成するかど うかを設定します。GPSタグを 有効にすると設定できます。
左右反転して保存	撮影した画像/動画を左右反転 して保存します。 ・「自分撮り」/「自分録り」が 有効な場合に設定できます。
画質設定*1	静止画撮影時の画質を設定します。
動画の画質**2	動画撮影時の画質を設定します。
保存先	撮影した静止画/動画の保存先 を選択します。
リセット	カメラの設定をリセットします。

- ※1 静止画の設定時にのみ表示されます。
- ※2 動画の設定時にのみ表示されます。
- 3 設定が終了したら、ディスプレイの空き部分 や □ をタップ

静止画を撮影する

ホーム画面で 🖽 →「カメラ」

2 被写体にカメラを向ける

りを押すか、ディスプレイ上で2本の指の間隔を 広げる/狭めるとズーム調節できます。

3 👨

- シャッター音が鳴り、撮影されます。
- ・ 撮影した静止画は自動的に保存されます。
- 撮影時に をロングタッチすると、オートフォーカス枠にある被写体にピントが固定され、指を離すと撮影されます。

お知らせ

• 撮影した静止画はJPEG形式で保存されます。

動画を撮影する

ホーム画面で 🖪 →「カメラ」

- の を □ にドラッグ
 - ・動画撮影モードに切り替わります。

3 被写体にカメラを向ける →

- 開始音が鳴り、動画撮影が始まります。
 - 〕を押すか、ディスプレイ上で2本の指の間隔を 広げる/狭めるとズーム調節できます。
 - ●をタップすると、動画撮影中に静止画も撮影できます。ただし、「手振れ補正」(P.392)を「ON」に設定している場合、本機能は使用できません。
- 撮影を一時停止するには ®をタップします。停止中に ®をタップすると、撮影を再開できます。

4 撮影を停止するときは、 ■

終了音が鳴り、撮影した動画が自動的に保存されます。

お知らせ

動画を撮影する前に、メモリに十分な空きがあることを確認してください。

ギャラリー

本端末やmicroSDカードに保存されている静止画 や動画を閲覧したり、整理したりできます。 対応しているファイル形式は以下のとおりです。ただし、静止画や動画によっては以下のファイル形式 であっても表示/再生できない場合があります。

種類	ファイル形式
静止画	JPEG、PNG、GIF、BMP、WBMP、AGIF
動画	MP4/3GP/3GPP/3GPP2、WMV/ ASF、AVI、MKV、DivX、FLV、 ISMV、WebM

ホーム画面で →「ギャラリー」

- アルバムの一覧画面が表示されます。
- でクップするとカメラが起動します。

2 アルバムをタップ

データの一覧画面が表示されます。

静止画を表示する

アルバムの一覧画面で表示するアルバムを タップ

静止画の一覧が表示されます。

項目	説明
0	カメラが起動します。
•	スライドショーを開始したり、スライド ショーの設定を行います。
5	アルバムを作成します。

2 データの一覧画面で表示する静止画をタップ

- ・ 静止画が拡大表示されます。
- 静止画を切り替えるには画面を左右にスクロール します。
- 画面上部に以下のアイコンが表示されます。

項目	説明
*	画像をお気に入りに設定します。
<	静止画をオンラインサービスで共有、 Bluetooth機能やメールなどで送信、他の アプリケーションで使用します。
亩	データを削除します。

動画を再生する

- データの一覧画面で再生する動画をタップ
- - 再生が開始されます。
 - 「メディアブレイヤー」で再生した場合、画面に表示されるアイコンや操作説明については、「メディアブレイヤーを利用する」(P.404)をご参照ください。
 - 「動画」で再生した場合、画面に表示されるアイコンや操作説明については、「動画を利用する」 (P.407)をご参照ください。

ギャラリーのメニュー

アルバム/データの一覧画面およびデータの表示画面で 「一」をタップすると以下の項目が表示されます。

■ アルバムの一覧画面

項目	説明
スライド ショー	スライドショーを開始したり、スライ ドショーの設定を行います。
タグバディ	撮影日、撮影場所、フェイスタグ(静止画のみ)、気象情報タグなどタグ付けされた情報を画像に重ねて表示するかどうかを設定します。
新規アルバム	アルバムを作成します。作成したアル バムにデータをドラッグしてコピー/ 移動できます。
表示設定	選択したテーマでアルバム/データを グループ分けします。

項目	説明
アルバムを選 択	アルバムをタップして複数選択し、まとめて操作します。 ・「XX件選択」→「全て選択」をタップすると、すべてのアルバム/データを選択できます。 ・ るをタップすると、データをオンラインサービスで共有、Bluetooth機能やメールなどで送信、他のアプリケーションで使用します。・ ・ 面をタップすると、アルバム/データを削除します。 ・ このをタップすると、スライドショーや名前の変更をできます。
近くのデバイ スをスキャン	Wi-Fi を利用して静止画や動画を共有 します。(P.276)

■ データの一覧画面

項目	説明
アイテムを選 択	データをタップして複数選択し、まとめて操作します。 ・「XX件選択」→「全て選択」をタップすると、すべてのアルバム/データを選択できます。 ・
タグバディ	撮影日、撮影場所、フェイスタグ(静 止画のみ)、気象情報タグなどタグ付 けされた情報を画像に重ねて表示する かどうかを設定します。

■ データの表示画面

項目	説明
スライド ショー	スライドショーを開始したり、スライ ドショーの設定を行います。
フェイスタグ	静止画から被写体の顔を検出して、電 話帳に登録されている連絡先と関連付 けることができます。
タグバディ	撮影日、撮影場所、フェイスタグ(静止画のみ)、気象情報タグなどタグ付けされた情報を画像に重ねて表示するかどうかを設定します。
気象情報タグ を追加/編集	撮影時の気象情報を手動で追加したり 変更できます。
写真メモを追 加	静止画の裏面にメモを追加できます。
クリップボー ドにコピー	静止画をクリップボードにコピーします。
左に回転	静止画を反時計回りに90度回転します。
右に回転	静止画を時計回りに90度回転します。
トリミング	静止画のトリミングを行います。
編集	静止画の編集アプリケーションを起動 します。
登録	静止画を電話帳/連絡先/壁紙に登録 できます。

項目	説明
メンバーに画 像共有	静止画から被写体を検出して、電話帳 に登録されている相手の場合はEメー ルを送信できます。
印刷	対応のプリンターを利用して、静止画 を印刷します。 → P.349
経路を取得	地図アプリがインストールされている 場合は、静止画の撮影場所が検索、表 示されます。
名前を変更	ファイル名を変更できます。
近くのデバイ スをスキャン	Wi-Fiを利用して静止画や動画を共有 します。 → P.276
詳細	データの詳細を表示します。

お知らせ

 タグパディの情報は、「GPSタグ」を「ON」に 設定してカメラで撮影した画像にのみ表示されます。

プレイヤー

メディアプレイヤーを利用する

本端末やmicroSDカードに保存してある音楽や動画を 再生できます。

再生できるファイル形式は以下のとおりです。ただし、 音楽や動画によっては以下のファイル形式であっても再 生できない場合があります。

種類	ファイル形式
音楽	AAC, AMR, AWB, WMA, 3GP, MP4/M4A, MP3, FLAC, OGG, WAV, ISMA, MID/XMF/MXMF, RTTL/RTX, OTA, IMY
動画	MP4/3GP/3GPP/3GPP2、WMV/ ASF、AVI、MKV、DivX、FLV、 ISMV、WebM

ホーム画面で → 「メディアプレイヤー」

2 画面下部のカテゴリを選択

- タップしたカテゴリに応じた結果が表示されます。
- 「アーティスト」/「アルバム」をタップした場合には、アーティスト名またはアルバム名をタップすることで、曲名を表示することができます。
- 「MUSICストア」/「VIDEOストア」をタップ した場合には、dマーケットが起動し、音楽や動 画などのコンテンツを購入することができます。

3 再生したい音楽または動画をタップ

・ 音楽や動画の再生が開始されます。

項目	説明
•	現在の再生位置を表示します。左右 にドラッグすると再生位置を変更で きます。 ※ 音楽再生時は、画面をタップす るとアイコンが表示されます。
*1/ *2	データの一覧画面を表示します。
*1 *1	本端末の向きに合わせて縦横表示を 自動的に切り替えるかどうかを設定 します(自動的に切り替える/自動 的に切り替えない)。
> / II	再生/一時停止します。
«/»	タップするとデータの先頭/次の データにスキップします。
*2 / *2	リピートモードを設定します(リ ピートなし/全曲リピート/その曲 をリピート)。
x *2 / x *2	シャッフル機能を設定します(シャッフルしない/シャッフルする)。
	音量の大きさを表示します。左右に ドラッグすると音量を調節できます。

※1 動画再生画面でのみ表示されます。

※2 音楽再生画面でのみ表示されます。

お知らせ

 本端末と外部機器をHDMI接続する場合はメディアプレイヤーのオーディオエフェクト設定内容が 適用されません。

動画を利用する

本端末やmicroSDカードに保存してある動画を再生できます。

さるす。 再生できるファイル形式は以下のとおりです。ただし、 動画によっては以下のファイル形式であっても再生できない場合があります。

ファイル形式

MP4/3GP/3GPP/3GPP3、WMV/ASF、AVI、MKV、DivX、FLV、ISMV、WebM

| ホーム画面で 🖪 → 「動画」

[フェルダ] / 「リスト」 / 「フォルダ」

3 動画をタップ

- 再生が開始されます。
- 画面をタップするとアイコンが表示されます。

項目	説明
	動画から静止画を撮影します。タップ した静止画を保存できます。
	音量を調節します。
⊗	縦横表示を切り替えます。 ※「画面の自動回転」(P.93)が OFFに設定されている場合に表示されます。
•	現在の再生位置を表示します。左右に ドラッグすると再生位置を変更できま す。

項目	説明
	動画の表示サイズを切り替えます。
	再生画面を小さくします。他のアプリケーションを操作しながら動画を再生できます。 ※ 本機能は、「動画」で動画を再生する場合のみ動作します。
0/0	再生/一時停止します。
@ / ®	タップするとデータの先頭/次のデータにスキップします。ロングタッチすると巻き戻し/早送りします。
₽	再生画面で∜を押すとロック画面に切り替わり、画面をタップしても動作しないようにできます。

お知らせ

動画のメニュー

一覧画面/再生画面で m をタップすると以下の項目が表示されます。

■ 一覧画面

項目	説明
共有	動画をオンラインサービスで共有した り、Bluetooth機能やメールなどで送信 します。
削除	動画を削除します。
検索	動画を検索します。
ソート	一覧表示の順番を変更します。
近くのデバ イスをス キャン	Wi-Fiを利用して動画を共有します。 → P.276
次の動画を 自動再生	すべての動画を自動的に再生するかどう かを設定します。

■ 再生画面

項目	説明
近くのデバ イスをス キャン	Wi-Fiを利用して動画を共有します。 (P.276)
共有	動画をオンラインサービスで共有した り、Bluetooth機能やメールなどで送信 します。
チャプター プレビュー	チャプターをサムネイル表示します。
トリミング	動画のトリミングを行います。
タグバディ	撮影日、撮影場所、気象情報タグなどタ グ付けされた情報を動画に重ねて表示す るかどうかを設定します。
Bluetooth 経由	Bluetoothデバイスへ音声を出力します。
動画の自動 停止	再生を自動で終了する時間を設定します。
設定	再生スピード、SoundAliveなどの設定 を行います。
詳細	データの詳細を表示します。

お知らせ

 タグバディの情報は、「GPSタグ」を「ON」に 設定してカメラで撮影した画像にのみ表示されます。

音楽を利用する

本端末やmicroSDカードに保存してある音楽を再生できます。 再生できるファイル形式は以下のとおりです。ただし、 楽曲によっては以下のファイル形式であっても再生できない場合があります。

ファイル形式

AAC, AMR, AWB, WMA, 3GP, MP4/M4A, MP3, FLAC, OGG, WAV, ISMA, MID/XMF/MXMF, RTTL/RTX, OTA, IMY

📘 ホーム画面で 🛍 → 「音楽」

初めて起動したときは「全て」画面が表示されます。

2 画面上部のタブを選択 → 再生したいデータ をタップ

再生が開始されます。

種類	説明
アーティスト名 /曲名/アルバ ム名	タップすると詳細情報が表示され ます。
	音量を調節します。
X / X	シャッフル機能を設定します(シャッフルする/シャッフルしない)。
₫/፬/▲	リピートモードを設定します(全 曲リピート/その曲をリピート/ リピートなし)。

種類	説明
*# 5	ミュージックスクエアを表示します。 ・ ミュージックスクエアでは、楽曲の特徴を分析して自動的にプレイリストを作成します。画面上のスクエアをタップすると、よく似た特性を持つ楽曲のプレイリストを有生します。 ・ ブレイリストが自動で作成されない場合は、□→「ライブラリーを更新」をタップしてください。
	現在の再生位置を表示します。左 右にドラッグすると再生位置を変 更できます。
• 0	再生/一時停止します。
(8)	タップするとデータの先頭/次の データにスキップします。ロング タッチすると巻き戻し/早送りし ます。
	SoundAliveを設定します。
a / D	一覧画面/再生画面を表示します。

お知らせ

- マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を接続 している場合(P.178)、スイッチを押すと「音楽」が起動して音楽が再生されます。「音楽」が起動して音楽が再生されます。「音楽」が起動しているときは、スイッチを押すたびに再生/一時停止の切り替えができます。また、音量キーで音量を調節できます。

プレイリストを作成する

- ホーム画面で → 「音楽」 → 「プレイリスト」
- 2 □ → 「プレイリストを作成」
- プレイリスト名を入力 → 「OK」
- 4 「曲を追加」または 🖃 → 「追加」
 - 楽曲の一覧が表示されます。
- 5 追加したい楽曲にチェックを付ける → 「完了」
 - 作成したプレイリストに楽曲が追加されます。

プレイリストを編集する

- **2** 編集したいプレイリストをタップ ・プレイリストの内容が表示されます。
- 3 □ → 操作する項目をタップ

クイックリストに曲を追加する

再生中の曲をクイックリストに登録できます。気に入った曲の再生を止めずに登録したい場合などに便利です。

- 1 ホーム画面で → 「音楽」
- 2 再生したい曲をタップ
- 3 🔳 →「クイックリストに追加」
 - 登録した曲は「プレイリスト」の「クイックリスト」に追加されます。

プレイリストとして保存する場合

音楽のメニュー

各タブ画面/再生画面で 📼 をタップすると以下の項目が表示されます。

■各タブ画面

項目	説明
プレイリストに追加	楽曲をプレイリストに追加し ます。
プレイリストを作成	プレイリストを新規作成します。
Bluetooth経由	Bluetooth デバイスと接続し て再生します。
共有	楽曲をWi-Fi Direct などで共 有したり、Bluetooth 機能や メールなどで送信します。
削除	楽曲を削除します。
タイトルを編集	プレイリスト名を編集します。
サムネイル表示/リス ト表示	楽曲の表示形式を切り替えます。
検索	楽曲を検索します。
ヘルプ	ミュージックスクエアのヘル プを表示します。
ライブラリーを更新	ミュージックスクエアのライ ブラリーを更新します。
水平軸を変更	ミュージックスクエアの水平 軸の種類を変更します。
近くのデバイスをス キャン	Wi-Fiを利用して音楽を共有し ます。(P.276)

項目	説明
	SoundAliveや再生スピード などの設定を行います。
終了	「音楽」を終了します。

※ 利用できる機能はタブ画面によって異なります。

■ 再生画面

項目	説明
クイックリストに追 加	楽曲をクイックリストに追加します。 ・ クイックリストに追加されている楽曲の場合は、「クイックリストへ教動」と表示されます。タップするとクイックリストの一覧表示に切り替わります。
Bluetooth経由	Bluetooth デバイスと接続して 再生します。
共有	楽曲をWi-Fi Directなどで共有 したり、Bluetooth機能やメー ルなどで送信します。
プレイリストに追加	楽曲をプレイリストに追加します。
着信音に設定	楽曲を「着信音」「個別着信音」 「アラーム音」に設定します。
近くのデバイスをス キャン	Wi-Fiを利用して音楽を共有し ます。 → P.276
設定	SoundAliveや再生スピードな どの設定を行います。

項目	説明
詳細	楽曲の詳細情報を表示します。
終了	音楽を終了します。

GPS /ナビ

位置情報を有効にする

位置情報を利用するアプリケーションを使用するには、あらかじめGPS機能をONにしておく必要があります。また、Wi-Fi / モバイルネットワークやモーションセンサーを利用して、より正確に位置情報を検出できるように設定できます。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「位置情報サービス」

2 検出する方法にチェックを付ける

項目	説明
無線ネットワー クを使用	Wi-Fi またはモバイルネットワー クで位置情報を特定するかどうか を設定します。
GPS機能を使用	より精度の高い位置情報を検出できます。ただし本端末の電池消費量が大きくなります。
位置情報履歴	検出した位置情報(最大 100 件) の履歴を保存します。
位置情報と Google検索	Google に位置情報データの使用 を許可するかどうかを設定します。

GPSのご利用にあたって

- GPSシステムのご利用には十分ご注意ください。システムの不具合などにより損害が生じた場合、当社では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本端末の故障、誤動作、あるいは停電などの外部要因 (電池切れを含む)によって、測位(通信)結果の確認などの機会を逸したために生じた損害などの純粋経済損害につきましては、当社は一切その責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本端末は、航空機、車両、人などの航法装置として使用できません。そのため、位置情報を利用して航法を行うことによる損害が発生しても、当社は一切その責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 高精度の測量用GPSとしては使用できません。そのため、位置の誤差による損害が発生しても、当社は一切その責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・ GPSは米国国防総省により運営されているため、米 国の国防上の都合により GPSの電波の状態がコント ロール (精度の劣化や電波の停止など) される場合が あります。また、同じ場所・環境で測位した場合でも、 人工衛星の位置によって電波の状態が異なるため、同 じ結果が得られないことがあります。
- ワイヤレス通信製品(携帯電話やデータ検出機など) は、衛星信号を妨害する恐れがあり、信号受信が不安 定になることがあります。

- 各国・地域の法制度などにより、取得した位置情報(緯度経度情報)に基づく地図上の表示が正確ではない場合があります。
- ■受信しにくい場所

GPSは人工衛星からの電波を利用しているため、以下の条件では、電波を受信できない、または受信しにくい状況が発生しますのでご注意ください。

- 建物の中や直下
- ・ 地下やトンネル、地中、水中
- かばんや箱の中
- ビル街や住宅密集地
- ・ 密集した樹木の中や下
- 高圧線の近く
- 自動車、電車などの室内
- ・ 大雨、雪などの悪天候
- 本端末の周囲に障害物(人や物)がある場合

Googleマップを利用する

Googleマップを利用して、現在地や別の場所を検索したり、目的地への道案内情報を取得したりできます。

- Google マップを利用するには、データ接続可能な状態(LTE / 3G / GPRS)にあるか、Wi-Fi接続が必要です。
- Googleマップは、すべての国や地域を対象としているわけではありません。

Googleマップを開く

1 ホーム画面で → 「マップ」

Googleマップで検索する

車や電車、徒歩でのルート検索を行う場合は、Googleマップの「経路」機能を利用します。

- ホーム画面で →「マップ」
- 2 ☑ → 「目的地:」欄に地名などを入力
 - ▲をタップすると、目的地を「連絡先」「地図上 の場所」「マイプレイス」から選択して指定できます。
 - 出発地を変更する場合は、「現在地」欄をタップ して地名などを入力するか、▲をタップして「現 在地」「連絡先」「地図上の場所」「マイプレイス」 から選択して指定します。
- 3 移動方法 (____ / ___ / ___) のアイ コンをタップ
 - 室をタップした場合は、優先する交通機関を 「バス」または「電車」から選択できます。また、 検索条件を「最適な経路」「乗換が少ない」「徒歩 が少ない」から選択します。
- 4 「ナビ」/「経路を検索」

Latitude を利用する

地図上で友人と位置を確認しあったり、メールを送ったりできます。電話をかけたり、友人の現在地への経路を検索したりすることもできます。

 位置情報を共有するには、Latitudeに参加して位置 情報を共有する友人を招待するか、友人からの招待を 受ける必要があります。

ホーム画面で → 「Latitude」

- 初めて起動したときは告知文が表示されるので、 「家族や友だちと現在地を共有できます」→「同意して続行」をタップします。
 - Google マップで地図を表示中の場合は、画面上部の「マップ」→ [Latitude] / [Latitudeに参加] をタップします。

2 「地図表示」

お知らせ

Latitudeの詳細については、Latitudeの画面で
 「□」→「ヘルプ」をで覧ください。

ナビを利用する

目的地までの運転経路を検索し、ナビゲーションを利用 できます。

ホーム画面で 🗎 → 「ナビ」

- 初めて起動したときはご利用の注意事項が表示されるので、内容をよく読み、「同意する」をタップします。
- [目的地をキーボードで入力]→「目的地」 欄に地名などを入力→候補地の一覧から目 的地をタップ
 - 経路が表示されます。
 - 目的地を音声で入力したり、連絡先に設定されている住所で検索したりすることもできます。

ローカルを利用する

Google マップを利用して、現在地周辺のレストランや観光スポットなどを検索できます。

- ホーム画面で 🗎 → 「ローカル」
- 2 検索したいカテゴリをタップ → 確認したい 情報をタップ
 - 検索したいカテゴリがない場合は、画面上部の
 をタッブし、キーワード入力欄に検索したいカテゴリや店名などを入力 →
 をタップします。
 - カテゴリを追加する場合は □ → 「検索を追加」
 → カテゴリなどを入力 → [*] をタップします。

時計

アラーム、世界時計、ストップウォッチ、タイマー、 卓上時計を利用できます。

- 】 ホーム画面で 🗎 → 「時計」
- 画面上部のタブをタップ各機能の画面に切り替わります。

アラームを利用する

- ▋ 「アラーム」画面で「アラームを作成」
- 2 時刻、繰り返し設定、アラームの種類、音量、 アラーム音、ロケーションアラーム、スヌー ズ、事前お知らせ、名前を設定→「保存」
- 3 アラームを止めるには、● を表示される円の外側までドラッグ
 - スヌーズを設定した場合は、●を表示される円の外側までドラッグすると設定した時間の経過後に再度アラームが鳴動します。

お知らせ

- スヌーズとは、いったんアラームを止めてもしば らくするとアラームが鳴るようにする機能です。
- 登録したアラームを削除するには、「アラーム」 画面で □ → 「削除」 → 削除するアラームに チェックを付ける → 「削除」をタップします。ア ラームをロングタッチ → 「削除」をタップしても 削除できます。
- 登録したアラームをOFFにするには、(る)(緑色)
 / (黄色) をタップして(仮色) にします。
- 本端末をマナーモード(サイレント、バイブ)に設定している場合のアラーム音やバイブレーションを設定するには、「アラーム」画面で □ → 「設定」→ 各項目を設定します。

世界時計を利用する

登録した都市/国の日付と時刻を一覧で確認できます。

- 1 「世界時計」画面で「都市を追加」
- 2 登録する都市/国をタップ

都市/国を時差で並べ替えて検索する場合

■ →「タイムゾーン別」をタップします。都市名順に戻すには■ →「都市名順」をタップします。

都市/国を世界地図で検索する場合

■ をタップします。都市/国の一覧に戻すには をタップします。

世界地図から都市/国を登録する場合は、都市/国をタップ \rightarrow \blacksquare をタップします。

お知らせ

- 登録した都市/国を削除するには、「世界時計」 画面で (四) → 「削除」 → 削除する都市/国に チェックを付ける → 「削除」をタップします。都 市/国をロングタッチ → 「削除」をタップしても 削除できます。
- 登録した都市/国にサマータイムを設定するには、都市/国をロングタッチ→「サマータイム設定」→項目を選択します。サマータイムに設定されると都市名の前にアイコンが表示されます。

ストップウォッチを利用する

- 「ストップウォッチ」画面で「スタート」
 - 測定が開始されます。

ラップタイムを計測する場合

「ラップ」をタップします。

2 測定を止めるには「ストップ」

測定を再開するには「リスタート」、測定をやり 直すには「リセット」をタップします。

タイマーを利用する

- ¶ 「タイマー」画面で時間、分、秒を設定 → 「スタート」
 - タイマーが開始されます。
 - タイマーを一時停止するには「ストップ」、設定 をリセットするには「リセット」をタップします。
 - 停止中に「リスタート」をタップすると、タイマーを再開できます。
- 2 アラーム音を止めるには、● を表示される 円の外側までドラッグ

卓上時計を利用する

現在の時間や日付などを確認することができます。

- 1 「卓上時計」
 - / ■をタップすると、画面を拡大/縮小することができます。拡大時には、画面下部に「アラーム」、「音楽」、「ギャラリー」、「ブラウザ」、「Sノート」のアイコンが表示されます。

Sプランナー

カレンダーを表示してイベントやタスクを登録できます。また、Google アカウントを登録すると、Google カレンダーと同期することもできます。

- ホーム画面で → 「S プランナー」
- 2 🖅 をタップ
 - Googleカレンダーの同期に関する画面が表示された場合は、確認後「完了」をタップします。



イベント登録画面

- 「イベント登録」または「タスク登録」
- 4 各項目を設定 → 「保存」

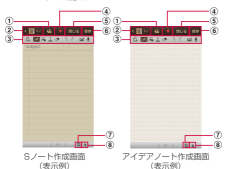
Sノート

タッチペン SCO2または指を使って、ノートを作成したり、絵を描くことができます。撮影した写真または絵をノートに追加したり、録音したデータをノートに保存することもできます。

ノートを作成する

ホーム画面で → 「Sノート」

- 「アプリケーションについて」の画面が表示されたら、確認後「OK」をタップします。
- ノート一覧が表示されます。



- ① 検索したい単語を入力するとウェブ上で意味を検索できます。(2012年11月現在、日本語は対応していません。)
- ② ノートを保存し、ノート一覧を表示します。
 - Sノート作成中にタップすると作成中のノートは 保存されます。
- ③ ツールバー
 - □ :ノートを保存し、表示モードに切り替えます。
 - 意志示モードから編集モードに切り替えます。
 - ▲ :ペンの種類、太さ、色を選択します。

 - T :キーパッドを利用してノートを作成します。
 - □ : 消しゴムのサイズを変更したり、ノートを全 消去します。
 - う:元に戻します。
 - ♂ : やり直します。
 - :画像、動画、クリップボードの内容、マップ などを追加します。追加したものを削除する 場合は、項目をロングタッチ → 「削除」をタッ プします。
 - :ノートに添付する音声を録音します。
- ※ 🛂 をロングタッチすると、表示されます。

- ④ タップするとマークが点滅します。点滅中に図形などを描画すると、描画の過程がスケッチとしてアニメーション化されます。保存されたフリーノートの▶ をタップすると、再生することができます。
- ⑤ 現在のノートを破棄し、ノート一覧に戻ります。
- ⑥ 現在のノートを保存します。
- ⑦ ページタイプを選択し、新しいページを追加します。
- 割指による操作を認識するかどうかを切り替えます。のときは、指の操作は認識されず、付属のタッチベンによる操作のみ認識されます。
- 3 ノート作成後、「保存」

Sノートのメニュー

□ をタップすると以下の項目が表示されます。

■ 一覧画面

項目	説明
更新	一覧画面の表示を更新します。
ソート	日付、名前順等に一覧表示の 順番を変更します。
リスト表示/サムネ イル表示	データの表示形式を切り替え ます。
インポート	画像やPDF、Sノートをイン ポートし、ノートを作成しま す。
同期	Google ドキュメントや Evernoteと同期できます。
フォルダ作成	新しいフォルダを作成します。
並べ替え	ドラッグして順番を変更します。
コピー	ノートをフォルダにコピーし ます。
移動	ノートをフォルダに移動しま す。

]	項目	説明
設定	自動同期	Samsungアカウントで自動 同期を行います。
	ページを追 加	ページ追加方法を選択します。
	入力言語	手書き入力で認識する言語を 選択します。
	ノート作成 オプション	Sノート起動時に表示する項 目を設定します。
	ドローイン グガイドラ イン	選択した形を移動またはリサ イズするときにガイドライン を表示するかを設定します。
チュート	リアル	Sノートの使いかたに関する 説明を表示します。

■ 編集画面

項目	説明
ノートを作成	新しいノートを作成します。
共有	作成したノートをテキストや 画像やPDF、Sノートとして Bluetooth機能やGmailなどで 送信したり、Wi-Fi Direct などで データを共有したりできます。
エクスポート	作成したノートをギャラリーの画 像やPDFとしてエクスポートしま す。
背景を変更	背景のフォーマットを変更します。
ページを編集	ページを指定し、コピー/削除/ 移動します。
削除	表示中のページを削除します。
タグを追加/タ グを編集	ノートにタグ情報を追加/編集し ます。
イベントを作成	Sプランナーを起動し、作成中の ノートをイベントやタスクとして 登録できます。
名前を付けて保 存	作成したノートを保存します。
ショートカット を設定	ホーム画面にノートがショート カットとして登録されます。

項目	説明
登録	ホーム画面/ロック画面の壁紙、 電話帳の写真、連絡先の画像にノー トの内容を設定します。
印刷	対応のプリンターを利用して、ノー トを印刷します。 → P.349

ボイスレコーダー

音声を録音する

】 ホーム画面で 🗎 → 「ボイスレコーダー」

- 🥭 📵 をタップ
 - 録音が開始されます。
 - 録音を一時停止するには ①、続けて録音するには をタップします。

 - 録音中に 🕒 をタップするとそれまでに録音した 内容が保存され、ボイスレコーダーが終了します。

🖪 🛭 をタップ

・ 録音が終了し、録音した内容が保存されます。

音声を再生する

- 】 ホーム画面で 🗎 → 「ボイスレコーダー」
- 🥭 📵 をタップ
 - 録音したデータの一覧画面が表示されます。
- 3 再生したいデータをタップ
 - 再生が開始されます。
 - 再生を一時停止するには ①、続けて再生するには ③、終了するには ⑤ をタップします。
 - 音声のトリミングを行う場合は、音声の再生中に
 →「OK」→トリミングする位置までスライターをドラッグ→ 砂 →トリミングしたデータの保存方法を選択→「OK」をタップします。

 再生速度を調整する場合は ● をタップします。 再生速度はx0.5/x1.0/x1.5/x2.0から選択できます。

ボイスレコーダーのメニュー

一覧画面/再生画面で 🗊 をタップすると以下の項目が表示されます。

	項目	説明
共有		データをWi-Fi Directなどで 共有したり、Bluetooth機能 やメールなどで送信します。
削除		データを削除します。
設定*	保存先	保存先を選択します。
	録音品質	録音の品質を設定します。
	ファイル名の 自動生成	ファイル名の自動生成を行う かを設定します。
	標準ファイル 名	標準ファイル名を設定します。
終了		ボイスレコーダーを終了しま す。

[※] 一覧画面でのみ表示されます。

雷卓

四則演算(+、-、 \times 、 \div)やパーセント計算、関数計算などができます。

1 ホーム画面で 🖪 → 「電卓」

- 本端末を横向きにすると、関数電卓も表示されます。
- をタップすると履歴が最大10件まで表示されます。

電卓のメニュー

■ をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
履歴を消去	履歴を消去します。
関数電卓/簡易 電卓*	関数電卓/簡易電卓に切り替えます。
テキストサイズ	文字サイズを設定します。
片手操作をON /片手操作を OFF	片手で操作できるサイズに変更しま す。

※「画面の自動回転」(画面回転)が無効の場合のみ表示されます。

ドコモバックアップ

microSDカードへ保存する

microSDカードなどの外部記録媒体を利用して、 電話帳、spモードメール、ブックマークなどのデー タの移行やバックアップができます。

- バックアップまたは復元中に本端末の電池パック、 microSDカードを取り外さないでください。端末内 のデータが破損する場合があります。
- 他の端末の電話帳項目名(電話番号など)が本端末と 異なる場合、項目名が変更されたり削除されたりする ことがあります。また、電話帳に登録可能な文字は端 末ごとに異なるため、コピー先で削除されることがあ ります。
- バックアップ対象の電話帳は、docomoアカウント の電話帳と本端末に登録されている電話帳です。
- 電話帳をmicroSDカードにバックアップする場合は 名前が登録されていないデータはコピーできません。
- microSDカードの空き容量が不足しているとバック アップが実行できない場合があります。その場合は、 microSDカードから不要なファイルを削除して容量 を確保してください。

- 電池残量が不足しているとバックアップまたは復元が実行できない場合があります。その場合は、本端末を充電後に再度バックアップまたは復元を行ってください。
- 本端末のメモリ構成上、microSDカードを取り付けていない場合、静止画・動画などのデータは本端末に保存されます。本アブリケーションでは静止画・動画などのデータのうち本端末に保存されているもののみバックアップされます。microSDカードに保存されているデータはバックアップされません。

microSDカードにバックアップする

電話帳、spモードメール、メディアファイルなどのデータのバックアップを行います。

1 ホーム画面で ■ → 「ドコモバックアップ」

- [microSDカードへ保存]
 - 初めて起動したときは利用許諾契約が表示される ので、内容をよく読み、「同意する」をタップし ます。
- 「バックアップ」→ バックアップするデータ にチェックを付ける → 「バックアップ開始」 → 「OK」
- 4 ドコモアプリパスワードを入力 → 「OK」
 - ・ 選択したデータがmicroSDカードに保存されます。
- 5 「トップに戻る」

バックアップファイルをmicroSDカードから 本端末に復元する

電話帳、spモードメール、メディアファイルなどのデータの復元を行います。

- ホーム画面で → 「ドコモバックアップ」
- 「microSDカードへ保存」
- 3 「復元」→ 復元するデータ種別の「選択」→ 復元するデータにチェックを付ける → 「選択」
- 4 復元方法を選択 → 「復元開始」 → 「OK」
- 5 ドコモアプリパスワードを入力 → 「OK」・ 選択したデータが本端末に復元されます。
- 6 「トップに戻る」

Google アカウントや本端末に登録されている 電話帳を docomo アカウントにコピーする

Googleアカウントの電話帳や、Samsungが提供する 「連絡先」アプリで本端末に登録した連絡先をdocomo アカウントにコピーします。

- ホーム画面で → 「ドコモバックアップ」
- [microSDカードへ保存]
- 3 「電話帳アカウントコピー」→ コピーする電話帳の「選択」→「上書き」/「追加」
 - コピーしたデータがdocomoアカウントに保存されます。
- 4 [OK]

スケジュールを設定して自動的にバックアップ する

- 📘 ホーム画面で 🖪 → 「ドコモバックアップ」
- 「microSDカードへ保存」
- 3 「定期バックアップ設定」→「スケジュール 追加」→「スケジュールをONにする」に チェックを付ける
- 4 「選択」→ バックアップするデータにチェックを付ける → 「選択」
- 5 繰り返し種別を選択 → 実行時間を設定 → 「決定」
 - 「毎週」をタップした場合には、実行する曜日を 設定します。
 - 「毎月」をタップした場合には、実行する日付を 設定します。
- 6 「設定」→ ドコモアプリパスワードを入力 → 「OK I → 「OK I

YouTube

YouTubeは無料のオンライン動画ストリーミング サービスです。動画を再生したり投稿したりすることができます。

動画を再生する

- 】 ホーム画面で 🗎 → 「YouTube」
- 2 再生したい動画をタップ
 - 動画が再生されます。
 - 画面をタップすると、以下のアイコンが表示されます。
 - ● / ●: タップして一時停止/再生開始が表示されます。
 - ■: 左右にドラッグして巻き戻し/早送りができます。
 - III / III : 横画面表示でタップして高画質再生のON / OFFを設定できます。

動画を投稿する

本端末から自分で撮影した動画を投稿できます。

- YouTubeに動画を投稿するには、GoogleアカウントまたはYouTubeアカウントでYouTubeにログインする必要があります。
 - ホーム画面で → 「YouTube」
- YouTubeの「ホーム」画面でアカウントを 選択 → II → 動画を選択
 - YouTubeの「ホーム」画面が表示されていない 場合は、画面上部の YouTub をタップします。
 - 動画のアップロード画面が表示されます。

YouTubeにログインしていない場合

YouTube のトップ画面で「ログイン」→ アカウントを選択 → 「OK」をタップします。 アカウントを追加して YouTubeにログインする場合は、アカウントの選択画面で「アカウントを追加」→ 「OK」→ 画面の指示に従って既存のアカウントにログイン/新しいアカウントを設定します。 また、「三 → 「ログイン」を選択してもログインできます。

3 必要な項目を入力/設定→「アップロード」

動画がアップロードされます。

辞典

3か国語の辞書(日・英・韓)を利用して語句を検索することができます。

お買い上げ時は以下の辞書が搭載されています。

- 旺文社英和辞典
- 旺文社和英辞典
- ニューエース韓日辞典
- ニューエース日韓辞典
 - ホーム画面で 🖽 → 「辞典」

2 キーワード入力欄に検索する語句を入力



至書画面

- ① 現在使用中の辞書
- ② 辞書の変更
 - m:辞書の種類を切り替えます。
 - ・ <mark>✍</mark>:辞書の「英語-日本語」/「日本語-英語」または 「日本語-韓国語」/「韓国語-日本語」を切り替えます。
- ③ 検索候補一覧
- ④ キーワード入力欄
- ⑤ 音声検索

⑥ 単語と本文

- 本文をタップするか、画面を左にドラッグすると、検 索候補一覧を非表示にすることができます。再び検索 候補一覧を表示したい場合、画面を右にドラッグします。
- ⑦ 特殊機能ツールバー
 - ・ ♪ : 本文の選択部分にマーキングを付けます。
 - T:本文の文字サイズを変更します。
 - 意:表示中の単語にメモを追加します。
 - ■:表示中の単語をフラッシュカードに登録します。

⑧ 本文の表示内容を切り替え

辞典のメニュー

■ をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
検索**	辞典画面に戻ります。
フラッシュ カード	登録した単語帳を表示します。
履歴	検索の履歴を表示します。
設定	フォントのカスタマイズができます。
ヘルプ	辞典アプリの使用方法や表記ルール、 製品情報の確認ができます。

※ フラッシュカード画面と履歴画面で表示されます。

Polaris Office

本端末でOffice文書などを表示/編集したり、新規 に作成したりできます。

Dropboxのアカウントをお持ちの場合は、ファイル をオンライン上で管理できます。

対応している種類とバージョンは以下のとおりで す。

パスワード付きのファイルは閲覧のみ可能です。

1 €¥3	バージョン		
種類	作成・編集	閲覧	
Microsoft Word	MS Word 97- 2007 (.doc、.docx)	MS Word 97- 2010 (.doc、.docx、 .dot、.dotx)	
Microsoft Excel	MS Excel 97- 2007 (.xls、.xlsx)	MS Excel 97- 2010 (.xls, .xlsx, .xlt, .xltx, .csv)	
Microsoft PowerPoint	MS PowerPoint 97-2007 (.ppt、.pptx)	MS PowerPoint 97-2010 (.ppt、.pptx、 .pps、.ppsx、 .pot、.potx)	
Adobe PDF	_	V1.2-V1.7 (.pdf)	
Hansoft Hangul	_	HWP 97-3.0、 2002-2010 (.hwp)	

種類	バージョン		
但大只	作成・編集	閲覧	
Text	(.txt)	(.txt、.asc、.rtf)	
Zip	_	(.zip)	

ファイルを新規作成する

- ホーム画面で 🗎 → 「Polaris Office 4.0」
 - Polaris Office画面が表示されます。
 - 初めて起動したときはユーザー登録画面が表示されます。登録する場合はメールアドレスを入力
 →「登録」、登録しない場合は「スキップ」をタップしてください。
- 2 → 作成するファイルの種類を選択
- 3 ファイルを作成
- - ・ (三) をタップすると、Polaris Office画面に戻ります。

ファイルを表示/編集する

- ホーム画面で 🖽 → 「Polaris Office 4.0」
 - 「最近使用したファイル」:最近使用したファイル から検索します。
 - 「ブラウザ」:保存先からファイルを検索します。
 - 「クラウド」: Dropboxに保存したファイルを検索します。
 - 「フォームタイプ」: ファイルの種類で検索します。
 - 「お気に入り」: お気に入りに追加したファイルから検索します。
- 2 表示/編集するファイルをタップ

海外利用

国際ローミング(WORLD WING) の概要

国際ローミング(WORLD WING)とは、日本国内で使用している電話番号やメールアドレスはそのままに、ドコモと提携している海外通信事業者のサービスエリアで利用いただけるサービスです。電話、SMSは設定の変更なくご利用になれます。

- ■対応ネットワークについて
 - 本端末は、クラス4になります。3GネットワークおよびGSM / GPRSネットワークのサービスエリアでご利用いただけます。また、3G850MHz / GSM850MHz に対応した国・地域でもご利用いただけます。ご利用可能エリアをご確認ください。海外ではXiエリア外のため、3GネットワークおよびGSM / GPRSネットワークをご利用ください。
- ■海外でご利用いただく前に、以下をあわせてご覧ください
 - 『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』
 - ドコモの「国際サービスホームページ」

お知らせ

国番号・国際電話アクセス番号・ユニバーサルナンバー用国際識別番号・接続可能な国、地域および海外通信事業者は、「ご利用ガイドブック(国際サービス編)またはドコモの「国際サービスホームページ」をご確認ください。

海外で利用できるサービス

(○:利用可能)

主な通信 サービス	3G	3G850	GSM (GPRS)
電話	0	0	0
SMS	0	0	0
メール*	0	0	0
ブラウザ*	0	0	0

※ ローミング時にデータ通信を利用するには、データロー ミングの設定をONにしてください(P.463)。

お知らせ

接続する海外通信事業者やネットワークにより利用できないサービスがあります。

海外でご利用になる前の確認事項

出発前の確認

海外でご利用いただく際は、出発前に日本国内で次の確認をしてください。

■ご契約について

WORLD WINGのお申し込み状況をご確認ください。詳細は裏表紙の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

■ 充電について

 海外旅行で充電する際のACアダプタは、別売の 「FOMA 海外兼用ACアダプタ01」、「FOMA AC アダプタ02」、または「ACアダプタ03」をご利 用ください。

■料金について

- 海外でのご利用料金(通話料、パケット通信料)は、 日本国内とは異なります。
- こが国内では、 では、 では、 では、 では、 でも、 で利用のアプリケーションによっては自動的に通信を行うものがありますので、 パケット通信料が高額になる場合があります。 各アプリケーションの動作については、 お客様で自身でアプリケーション提供元にで確認ください。

事前設定

■ ネットワークサービスの設定について

ネットワークサービスをご契約いただいている場合、 海外からも留守番電話サービス・転送でんわサービス・番号通知お願いサービスなどのネットワークサー ビスをご利用になれます。ただし、一部のネットワー クサービスはご利用になれません。

- 海外でネットワークサービスをご利用になるには、 「遠隔操作設定」(P.188)を開始にする必要があります。渡航先で「遠隔操作(有料)」(P.191)の設定を行うこともできます。
- 設定/解除などの操作が可能なネットワークサービスの場合でも、利用する海外通信事業者によっては利用できないことがあります。

滞在国での確認

海外に到着後、本端末の電源を入れると自動的に利用可能な通信事業者に接続されます。

■接続について

「ネットワークオペレーター」の設定で「利用可能な ネットワーク」を「自動選択」に設定している場合は、 最適なネットワークを自動的に選択します。

定額サービス適用対象通信事業者へ接続していただくと、海外でのパケット通信料が一日あたり一定額を上限としてご利用いただけます。なお、ご利用には国内のパケット定額サービスへのご加入が必要です。詳細は『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』またはドコモの「国際サービスホームページ」をご確認ください。

■ ディスプレイの表示について

ステータスパーには利用中のネットワークの種類が 表示されます。

アイコン	ネットワークの種類	
	国際ローミング中(電波状態弱/強)	
G / G	GPRS 使用可能/通信中	
3G / 3G	3G(パケット)使用可能/通信中	
H / H	HSDPA 使用可能/通信中	

接続している通信事業者名は、通知パネルで確認できます。

■ 日付と時刻について

「日付と時刻」の「自動日時設定」、「自動タイムゾーン」 にチェックを付けている場合は、接続している海外通 信事業者のネットワークから時刻・時差に関する情報 を受信することで本端末の時刻や時差が補正されま す。

- 海外通信事業者のネットワークによっては、時刻・ 時差補正が正しく行われない場合があります。そ の場合は、手動でタイムゾーンを設定してくださ い。
- 補正されるタイミングは、海外通信事業者によって異なります。
- ・「日付と時刻」(P.327)

■お問い合わせについて

- 本端末やドコモminiUIMカードを海外で紛失・盗難された場合は、現地からドコモへ速やかにご連絡いただき利用中断の手続きをお取りください。お問い合わせ先については、裏表紙をご覧ください。なお、紛失・盗難されたあとに発生した通話・通信料もお客様のご負担となりますのでご注意ください。
- 一般電話などからご利用の場合は、滞在国に割り 当てられている「国際電話アクセス番号」または「ユニバーサルナンバー田国際識別番号」が必要です。

滞在先で電話をかける/受ける

滞在国外(日本含む)に電話をかける

国際ローミングサービスを利用して、滞在国から他の国 へ電話をかけることができます。

- 接続可能な国および通信事業者などの情報については、ドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。
 - ホーム画面で「電話」→「ダイヤル」
- 2 + (「O」をロングタッチ) → 国番号 → 地域 番号(市外局番) → 相手の電話番号を入力
 - 地域番号(市外局番)が「O」で始まる場合には、 先頭の「O」を除いて入力してください。ただし、 イタリアなど一部の国・地域では「O」が必要な 場合があります。
- - 上記の<国名>には、「国際ダイヤルアシスト」 の「国番号」で設定した国名が表示されます。例 えば、「日本(JPN)」(+81)の場合には「日本 (JPN)へ発信」と表示されます。
 - 国際ダイヤルアシストの設定については、国 →「通話設定」→「海外設定」→「国際ダイヤルアシスト」をタップしてご確認ください (P.190)。
- 4 通話が終了したら「通話を終了」

滞在国内に電話をかける

日本国内での操作と同様の操作で、相手の一般電話や携帯電話に電話をかけることができます。

- 】 ホーム画面で「電話」→「ダイヤル」
- 相手の電話番号を入力
- 3 (をタップ
- 4 通話が終了したら「通話を終了」

海外にいる WORLD WING利用者に電話をかける

電話をかける相手が海外での「WORLD WING」利用者の場合は、滞在国内に電話をかける場合でも、日本への国際電話として電話をかけてください。

滞在先にかかわらず日本経由での通信となるため、日本への国際電話と同じように「+」と「81」(日本の国番号)を先頭に付け、先頭の「0」を除いた電話番号を入力して電話をかけてください。

滞在先で電話を受ける

日本国内での操作と同様の操作で電話を受けることがで きます。

お知らせ

- 国際ローミング中に電話がかかってきた場合は、 いずれの国からの電話であっても日本からの国際 転送となります。発信側には日本までの通話料が かかり、着信側には着信料がかかります。
- 相手が発信者番号を通知して電話をかけてきた場合でも、海外通信事業者によっては、発信者番号が通知されない場合があります。また、相手が利用しているネットワークによっては、相手の発信者番号とは異なる番号が通知される場合があります。
- 海外での利用時には、「着信拒否」(P.176)が 動作しない可能性があります。

相手からの電話のかけかた

- 日本国内から滞在先に電話をかけてもらう場合 日本国内にいるときと同様に電話番号をダイヤルし て、電話をかけてもらいます。
- 日本以外の国から滞在先に電話をかけてもらう場合

滞在先にかかわらず日本経由で電話をかけるため、国際アクセス番号および「81」(日本の国番号)をダイヤルしてもらう必要があります。

発信国の国際アクセス番号-81-90 (または80) -XXXX-XXXX

海外のネットワーク接続に関する設定

海外で本端末を使用する場合は、滞在先で接続できる通信事業者のネットワークに切り替える必要があります。お買い上げ時は、接続できるネットワークを自動的に検出して切り替えるように設定されていますが、手動で設定を変更することもできます。

ネットワークモードを設定する

- オーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「モバイルネットワーク」 → 「ネットワークモード」
- 2 使用するネットワークモードをタップ
 - LTE/3G/GSM(自動): LTEネットワーク、3G ネットワークまたはGSM / GPRSネットワークを自動で選択して使用します。
 - LTE/3G:LTEネットワークまたは3Gネットワークを使用します。
 - GSMのみ:GSM/GPRSネットワークのみを 使用します。

お知らせ

・ 海外では、LTEネットワークは検出されません。

接続できる通信事業者を確認して手動で設定する

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「モバイルネットワーク」 → 「ネットワークオペレーター」

検索された通信事業者名のリストが表示されます。

- 情報画面が表示された場合は「OK」をタップします。
 - 「ネットワークを検索」をタップして、再検索することもできます。
 - 「ネットワークモード」(P.461)の設定により、 表示される通信事業者は異なります。

2 接続する通信事業者名をタップ

お知らせ

- 特定の場所のネットワーク状況や受信強度などに よって検索結果が表示されない場合があります。
- 接続する通信事業者を手動で設定した場合、本端末がサービスエリア外に移動しても別の接続可能な通信事業者には自動的に接続されません。ただし、FOMAネットワークエリア内に移動した場合は、接続する通信事業者を手動で設定していても自動的にFOMAネットワークに接続されます。
- 接続する通信事業者を手動で設定した場合は、日本に帰国後、「自動選択」に設定することをおすすめします。

接続できる通信事業者を自動的に選択する

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「モバイルネットワーク」 → 「ネットワークオペレーター」
 - 情報画面が表示された場合は「OK」をタップします。

2「自動選択」

・情報画面が表示された場合は「OK」をタップします。

データローミングを設定する

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「モバイルネットワーク」
- 2 「データローミング」にチェックを付ける
- **3** [OK]

帰国後の確認

日本に帰国後は自動的にドコモのネットワークに接続されます。接続できなかった場合は、以下の設定を行ってください。

- 「モバイルネットワーク」の「ネットワークモード」を「LTE/3G/GSM(自動)」に設定してください (P.461)。
- 「モバイルネットワーク」の「ネットワークオペレーター」を「自動選択」に設定してください(P.463)。

付録/索引

オプション品・関連機器のご紹介

本端末にさまざまな別売りのオブション機器を組み合わせることで、パーソナルからビジネスまでさらに幅広い用途に対応できます。なお、地域によってはお取り扱いしていない商品もあります。詳しくは、ドコモショップなど窓口へお問い合わせください。

また、オプションの詳細については、各機器の取扱 説明書などをご覧ください。

- 電池パックSCO8
- · タッチペンSCO2
- リアカバー SC08
- ・ ACアダプタSC04
- USB接続ケーブルSCO2
- HDMI変換ケーブルSCO3
- FOMA充電microUSB変換アダプタSC01
- FOMA海外兼用ACアダプタ01*1*2
- FOMA ACアダプタ02*1*2
- FOMA DCアダプタ01 / 02*1
- 車載ハンズフリーキット01*3
- FOMA 乾電池アダプタ 01*¹
- ワイヤレスイヤホンセット03*3
- 骨伝導レシーバマイク 02*3
- FOMA補助充電アダプタ 02*1

- ・ キャリングケース 02
- ポケットチャージャー 01 / 02
- ACアダプタ03
- ACアダプタ04
- 海外用AC変換プラグCタイプ01
- microUSB接続ケーブル01
- DCアダプタ03
- ・ ドライブネットクレイドル02
- ※1 本端末と接続するには、FOMA充電microUSB変換アダプタSC01が必要です。
- ※2 海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換プラグアダプタが必要です。
- ※3 本端末とBluetooth通信で接続できます。

お知らせ

・ 本端末と外部機器を接続する場合は、HDMIケーブル(市販品)に必ずHDMI変換ケーブルSCO3を接続してからご使用ください。

試供品

- 試供品は無料修理保証の対象外です。
- 試供品の仕様および外観は、性能向上のため予告なく 変更することがあります。

microSDカード (2GB)

■ ご使用上のお願い

- 取り付けかた/取り外しかたをご確認ください (P.62)。無理に取り付け/取り外しを行うと、 故障の原因となります。
- 本製品をご使用の際は、必ずデータのバックアップを作成してください。本製品に記録されたデータの破壊、消失については、故障や損害の内容/原因に関わらず、Samsung Electronicsは一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- 本製品には寿命があります。長期間または繰り返しで使用になると、データの書き込みや読み込みなどので使用ができなくなったり、遅くなったりする場合があります。
- 本製品にラベルやシールなどを貼った状態で、機器に取り付けないでください。機器への取り付け /取り外しができなくなったり、接触不良が発生 したりする原因となります。
- 本製品を廃棄する場合は、地方自治体の規則に従って処理してください。

■ 免責事項 タの原見に該当する場合

次の項目に該当する場合について、Samsung Electronics は一切の責任を負いかねますので、あら かじめご了承ください。

- 本製品の使用または使用不能から生じた損害、逸 失利益、および第三者からの請求
- 本製品の取り扱いにおいて、取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害
- ・ 本製品のご使用において発生したデータの消失、 破損
 - Samsung Electronicsでは、データの復旧/ 回復作業は行っておりません。
- 接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤 作動などから発生した損害

■主な仕様

動作電圧	2.7V ~ 3.6V
外形寸法	縦:約15mm、横:約11mm、 厚み:約1mm
質量	約0.29g

マイク付ステレオヘッドセット

■ ご使用方法

マイク付ステレオヘッドセットの接続プラグ を本端末のヘッドホン接続端子に差し込む

- ホーム画面などを表示中にスイッチを押すと以下の操作ができます。
 - 音楽の再生/一時停止
 - 電話を受ける/終了する
- 音量キーを押すと、音量を調節できます。
- 接続プラグを奥まで確実に差し込んでください。途中で止まっていると音が聞こえない場合があります。
- マイク付ステレオヘッドセットのコードが本人や周囲の人、物にからまないよう注意してご使用ください。



使い終わったら、接続プラグを持ちながら水平に引き抜いて取り外します。

■イヤピースのサイズが合わないときは

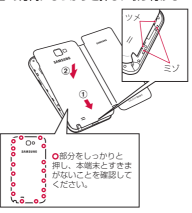
マイク付ステレオヘッドセットには、あらかじめ取り付けられているイヤピース以外に、サイズの異なる3種類のイヤピースが付属しています。サイズが合わないと感じたときは、交換してください。

■主な仕様

コネクタ形状	3.5mmステレオミニプラグ
インピーダンス	32Ω
最大入力	40mW
音圧感度	95 ± 3dB/mW
サイズ	長さ約1,250mm
質量	約14.8g

フリップカバー

- ■取り付けかた
- 1 本端末からリアカバー SC08を取り外す(→ P.66)
- フリップカバーのリアカバー部のツメを本端 末のミゾに差し込み、①の方向に取り付け、②の方向にしっかりと押し、取り付ける



■取り外しかた

フリップカバーのリアカバー部の①の部分 に指先をかけて、②の方向へ少し持ち上げ、③の方向に向けてリアカバー部を取り外す



■主な仕様

	-	
質量		約43g
外形寸	去	縦(リアカバー部分): 約146mm 縦(フリップ部分): 約149mm 横: 約166mm

トラブルシューティング(FAQ)

故障かな?と思ったら

- まずはじめに、ソフトウェアを更新する必要があるかをチェックして、必要な場合にはソフトウェアを更新してください(P.497)。
- 気になる症状のチェック項目を確認しても症状が改善されないときは、裏表紙の「故障お問い合わせ先」または、ドコモ指定の故障取扱窓口までお気軽にご相談ください。

■電源

症状	チェックする箇所
本端末の電源が入らない(本端末が使えない)	 電池パックが正しく取り付けられていますか。→ P.66 電池切れになっていませんか。→ P.74

■ 充電

症状	チェックする箇所
充電ができない	 電池パックが正しく取り付けられていますか。→ P.66 アダブタの電源ブラグやシガーライターブラグがコンセントまたはシガーライターソケットに正しく差し込まれていますか。 アダブタ、microUSB接続ケーブル、本端末が正しくセットされていますか。 付属のUSB接続ケーブルSCO2と本端末が正しくセットされていますか。 USB接続ケーブルSCO2をご使用の場合、パソコンの電源が入っていますか。 充電しながら通話や通信、その他機能の操作を長時間行うと、さる場合があります。その場合は、本端末の温度が上昇して充電できなくなる場合があります。その場合は、本端末の温度が下がってから再度充電を行ってください。

■端末操作

症状	チェックする箇所	
操作中・充電中に熱くなる	・ 操作中や充電中、また、充電しながら通話などを長時間行った場合などには、本端末や電池パック、アダプタが温かくなることがありますが、安全上問題ありませんので、そのままご使用ください。	
電池の使用時間が短い	・ 圏外の状態で長時間放置されるようなことはありませんか。 圏外時は通信可能な状態にできるよう電波を探すため、より多くの電力を消費しています。 電池パックの使用時間は、使用環境や劣化度により異なります。 電池パックは消耗品です。 充電を繰り返すごとに、1回で使える時間が次第に短くなっていきます。十分に充電しても購入時に比場った場合は、指定の電池パックをお買い求めください。	
電源断・再起動が起きる	 電池パックの端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります。汚れたときは、電池パックの端子を乾いた綿棒などで拭いてください。 	

症状	チェックする箇所
タッチスク リーンをタッ プしても動作 しない	 画面ロックが設定されていませんか。
タッチスク リーンをタッ プしたときの 画面の反応が 遅い	 本端末に大量のデータが保存されているときや、本端末とmicroSDカードの間で容量の大きいデータをやりとりしているときなどに起きる場合があります。 保護シートが貼られていませんか。保護シートによって動作が認識されにくくなる場合があります。 ディスプレイの表面に傷が付いたり、破損したりしている場合は、裏表紙の「故障お問い合わせ先」またはドコモ指定の故障取扱窓口までご相談ください。
ドコモ miniUIMカー ドが認識され ない	 ドコモminiUIMカードを正しい向きで挿入していますか。→ P.58
時計がずれる	長い間電源を入れた状態にしていると時計がずれる場合があります。 「自動日時設定」が設定されているかを確認し、電波のよい場所で電源を入れ直してください。

症状	チェックする箇所
端末動作が不安定	・ご購入後に端末へインストールしたアプリケーションによる可能性があります。セーフモードで起動して症状が改善される場合には、インストールしたアプリケーションをアプリケーションをアプリケーションをで症状が改善される場合があります。 **セーフモードの起動方法です。 ・セーフモードの起動方法電源がOFFの状態にです。 ・セーフモードの起動方法電源がOFFの状態が当まをと、ロください。 **セーフモードが起動すると、コください。 **セーフモードが起動するとホーム画面の左下端にすセード」と表示されます。 **セーフモードを終了するにはしてください。 ・が皮をすータを事前にバックアッださい。・が変なデータを事前にバックアッださい。・が表でセーフモードをごといったが表にありまださい。・がお客様ご自身で作成されたウィジェットが消える場常の起になったでセーフモードを終了していため、通常ご利用にないため、通常ご利用にないため、通常ご利用になる利用ください。

症状	チェックする箇所
本端末の動作 が遅くなった /プログラム の動作が不安 定になった/ 一部のプログ ラムを起動で きない	 本端末の端末内部メモリの使用状況を確認し、実行中のプログラムを終了するなどして、メモリの空き容量を確保してください。 → P.291
データが正常に 表示されない/ タッチスクリー ンを正しく操作 できない	「工場出荷状態に初期化」をお試 しください。→ P.317
画面を解除で きない	画面ロックが設定されていませんか。 → P.76
本端末が応答 しない、操作で きなくなった	・ 0 を 1 秒以上押し、端末オプション画面で「再起動」をタップするか、0 を8 ~ 10 秒間押すと本端末が再起動します。再起動しても問題が解決しないときは「工場出荷状態に初期化」をお試しください。→ P.317
アブリケーショ ンが正しく動作 しない(起動で きない、エラー が頻繁に起こる など)	 無効化されているアプリケーションはありませんか。無効化されているアプリケーションを有効にしてから再度お試しください。 → P.294

■通話

症状	チェックする箇所
電話発信キー をタップして も発信できない	 ドコモminiUIMカードが正しく本端末に取り付けられていますか。 → P.58 機内モードを設定していませんか。→ P.267
着信音が鳴らない	 マナーモード (サイレント、バイブ) に設定していませんか。 → P.283 「着信音」を「サイレント」にしていませんか。 → P.285 「音量」の「着信音」の音量を0にしていませんか。 → P.284 「自動着信拒否モード」を「全ての着信」または「自動着信拒否番号」に設定していませんか。 → P.192 機内モードに設定していませんか。 → P.192 機内モードに設定していませんかか。 → P.267 留守番電話サービスまたは転送でんわサービスの呼出時間を「0秒」にしていませんか。 → P.187

症状	チェックする箇所
通話ができない(場所を移動しても「圏外」の表示で電波のできるを削削を表示では、できるでは、できるでは、できるできる。 しょう	 電源を入れ直すか、電池パックまたはドコモminiUIMカードを取り付け直してください。
ネットワーク に接続できな い	電波の弱い場所で使用していませんか。 → P.75

■画面

症状	チェックする箇所
ディスプレイ が暗い	 画面の表示が消えるまでの時間を設定していませんか。→ P.286 ディスプレイの明るさを調節していませんか。→ P.290 省電力モードを設定していませんか。→ P.292 「ディスプレイ」の「画面トーンの自動調整」にチェックが付いていませんか。チェックが付いている場合は表示されている画像によって画面のトーンが調整されます。→ P.287 電池残量が少なくなっていませんか。→ P.74

■音声

症状	チェックする箇所
通話中、相手の 声が聞こえに くい、相手の声 が大きすぎる	 通話音量を変更していませんか。 → P.179、P.182

■メール

خارض	イー… カナフ畑 =C
症状	チェックする箇所
メールを自動で受信しない	 メール設定の「Eメールを同期」のチェックを外していませんか。 チェックを付けてください。 → P.227 メール設定の「同期スケジュール」で「自動で確認しない」に設定していませんか。同期スケジュールを設定してください。→ P.228
添付ファイル が削除されて 画像を見るこ とができない	 「Eメール受信サイズ」を確認して ください。 → P.228

■カメラ

症状	チェックする箇所	
カメラで撮影した静止画や動画がぼやける	 カメラのレンズにくもりや汚れが 付着していないかを確認してくだ さい。 人物を撮影するときは、顔検出機 能を設定してください。 → P.390 手振れ補正をONにして撮影して ください。→ P.392 	
カメラを起動 しようとする とエラーメッ セージが表示 される	 電池残量を確認してください。 → P.74 メモリの空き容量を確認してください。→ P.291 本端末を再起動してください。→ P.478 	

■ワンセグ

症状	チェックする箇所
ワンセグの視 聴ができない	 地上デジタルテレビ放送サービスのエリア外か放送電波の弱い場所にいませんか。 エリア情報設定をしていますか。 → P.380

■おサイフケータイ

症状	チェックする箇所	
おサイフケー タイが使えな い	 おサイフケータイロック設定を設定していませんか。→P.361 電池パックを取り外したり、おまかせロックを起動したりすると、おサイフケータイロック設定にかかわらずおサイフケータイの機能が利用できなくなる場合があります。おサイフケータイの機能を利用するには一度電源を入れてください。 本端末の分マークがある位置を読み取り機にかざしていますか。→P.360 	

■海外利用

症状	チェックする箇所	
海外で本端末 が使えない	■ アンテナマークが表示されている 場合 ・ WORLD WINGのお申し込みをされていますか。 WORLD WINGのお申し込み状況をご確認ください。	
	■ 圏外が表示されている場合 ・ 国際ローミングサービスのサービスエリアが、電波の弱いところにいませんか。 利用可能なサービスエリアまたは海外通信事業者かどうか、「ご利用ガイドブック(国際サービスホームページ」で確認してください。 ・ ネットワークの設定や海外通信事業者の設定を変更してみてください。「ネットワークモード」を「LTE/3G/GSM(自動)」に設定してください。→ P.461「ネットワークオペレーター」を「自動選択」に設定してください。→ P.463 ・ 本端末の電源をOFFにした後、再びONにすることで回復することがあります。	

症状	チェックする箇所
海外でデータ通 信ができない	• データローミング設定をONに してください。→ P.463
海外で利用中に、 突然本端末が使 えなくなった	・ 利用停止目安額を超えていませんか。「国際ローミングサービス (WORLD WING)」のご利用には、あらかじめ利用停止目安額が設定されています。利用停止目安額を超えてしまった場合、ご利用累積額を精算してください。
相手の電話番号 が通知されない /相手の電話番号 とはは違うるる が通知される分 連絡先の登番号 通知を利用する	・ 相手が発信者番号を通知して電話をかけてきても、利用しているネットワークや通信事業者から発信者番号が通知されない場合は、本端末に発信者番号は表示されません。また、利用しているネットワークや通信事業者によっては、相手の電話番号と

は違う番号が通知される場合が

あります。

機能が動作しな

■ データ管理

症状	チェックする箇所
データ転送が行われない	• USB HUBを使用していませんか。USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。
microSDカード に保存したデータ が表示されない	・ microSDカードを取り付け直 してください。 → P.62
画像が表示されない	・未対応の画像データの場合は 「マイファイル」に □ が表示 されます。
端末をパソコンに 接続しても動作し ない	 Windows XPをお使いの場合は、Windows XP Service Pack 3以上にしてください。 Samsung Kies 2.0以上またはWindows Media Player 10以上をパソコンにインストールしてください。

■ Bluetooth機能

症状	チェックする箇所
Bluetoothデバイ スと接続ができな い/サーチしても 見つからない	・ Bluetoothデバイス (市販品) 側を機器登録待ち受け状態にしてから、本端末側から機器登録を行う必要があります。登録済みのデバイスを削除後、再度登録する場合は、デバイスと本端末の双方で登録されているデバイスを削除してから登録してください。
カーナビやハンズ フリー機器などの 外部機器を接続し た状態で本端末か ら発信できない	・ 相手が電話に出ない、圏外など の状態で複数回発信すると、そ の番号へ発信できなくなる場合 があります。その場合は、本端 末の電源を一度切ってから、再 度電源を入れ直してください。

エラーメッセージ

エラーメッセージ	説明/対処方法	参照先
XXXX (XXXX) が予期せず中止し ました。/ XXXX (XXXX) は停止 しました。*	本端末や機能にエラー が発生したときに表示 されます。「強制終了」 /「OK」をタップして から再度操作してくだ さい。	
機内モードがON です。通話するに は、機内モードを OFFにしてくださ い。	ドコモminiUIMカードが正しく取り付けられていない、または機内モードを設定した状態で電話をかけようとしたときに表示されます。ドコモminiUIMカードが正しく取り付けられていることを確認するか、機内モードをOFFにしてから再度操作してください。	P.58 P.267

エラーメッセージ	説明/対処方法	参照先
しばらくお待ちく ださい。	通話・通信回線におい てアクセスが集中して いるため、通信規制が かかっているときに表 示されます。規制が解 除されてから再度操作 してください。	-

※ XXXXには、エラーが発生したアプリケーションや機能の名称などが表示されます。

スマートフォンあんしん遠隔サポート

お客様の端末上の画面をドコモと共有することで、 端末操作設定に関する操作サポートを受けることが できます。

- ドコモminiUIMカード未挿入時、国際ローミング中、 機内モードなどではご利用できません。
- スマートフォンあんしん遠隔サポートはお申し込みが必要な有料サービスです。
- 一部サポート対象外の操作・設定があります。
- スマートフォンあんしん遠隔サポートの詳細については、ドコモのホーハページをで確認ください。
- 2 ホーム画面で → 「遠隔サポート」
 - 初めてご利用される際には、「ソフトウェア使用 許諾書」に同意いただく必要があります。
- 3 ドコモからご案内する接続番号を入力
- 4 接続後、遠隔サポートを開始

保証とアフターサービス

保証について

- ・本端末をお買い上げいただくと、保証書が付いていますので、必ずお受け取りください。記載内容および『販売店名・お買い上げ日』などの記載事項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付けください。無料保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
- この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の 全部または一部を変更することがありますので、あら かじめご了承ください。
- 本端末の故障・修理やその他お取り扱いによって電話 帳などに登録された内容が変化・消失する場合があり ます。万が一に備え、電話帳などの内容はご自身で控 えをお取りくださるようお願いします。
- ※ 本端末は、電話帳などのデータをmicroSDカードに 保存していただくことができます。
- ※ 本端末はケータイデータお預かりサービス(お申し 込みが必要なサービス)をご利用いただくことにより、電話帳などのデータをお預かりセンターにバック アップしていただくことができます。

アフターサービスについて

調子が悪い場合

修理を依頼される前に、本書の「故障かな?と思ったら」 をご覧になってお調べください。

それでも調子がよくないときは、裏表紙の「故障お問い 合わせ先」にご連絡の上、ご相談ください。

お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。また、ご来店時には必ず保証書をご持参ください。なお、故障の状態によっては修理に日数がかかる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

■保証期間内は

- 保証書の規定に基づき無料で修理を行います。
- 故障修理を実施の際は、必ず保証書をお持ちください。保証期間内であっても保証書の提示がないもの、お客様のお取り扱い不良(ディスプレイ・コネクタなどの破損)による故障・損傷などは有料修理となります。
- ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起 因する故障は、保証期間内であっても有料修理と なります。

■以下の場合は、修理できないことがあります。

- お預かり検査の結果、水濡れ、結露・汗などによる腐食が発見された場合や内部の基板が破損・変形していた場合(外部接続端子・ヘッドホン接続端子・ディスプレイなどの破損や筐体亀裂の場合においても修理ができない可能性があります)
- ※ 修理を実施できる場合でも保証対象外になります ので有料修理となります。

■ 保証期間が過ぎたときは

ご要望により有料修理いたします。

■部品の保有期間は

本端末の補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、製造打ち切り後4年間を基本としております。

ただし、故障箇所によっては修理部品の不足などにより修理ができない場合もございますので、あらかじめご了承ください。また、保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能なことがありますので、裏表紙の「故障お問い合わせ先」へお問い合わせください。

お願い

- 本端末および付属品の改造はおやめください。
 - 火災・けが・故障の原因となります。
 - 元の状態に戻すことをご了承いただいた上でお受けいたします。ただし、改造の内容によっては故障修理をお断りする場合があります。 以下のような場合は改造とみなされる場合がありま

改造が施された機器などの故障修理は、改造部分を

以下のような場合は改造とみなされる場合があります。

- ディスプレイ部やキーにシールなどを貼る
- 接着剤などにより本端末に装飾を施す
- 外装などをドコモ純正品以外のものに交換するなど
- 改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期間内であっても有料修理となります。
- 本端末に貼付されている銘版シールは、はがさないでください。銘版シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘版シールが故意にはがされたり、貼り替えられた場合など、銘版シールの内容が確認できないときは、技術基準適合の判断ができないため、故障修理をお受けできない場合がありますので、ご注意願います。
- 各種機能の設定などの情報は、本端末の故障・修理や その他お取り扱いによってクリア(リセット)される 場合があります。お手数をおかけしますが、この場合 は再度設定を行ってくださるようお願いいたします。
- 修理を実施した場合には、故障箇所に関係なく、 Wi-Fi用のMACアドレスおよびBluetoothアドレス が変更される場合があります。

- 本端末の下記の箇所に磁気を発生する部品を使用しています。
 - キャッシュカードなど磁気の影響を受けやすいものを 近づけますとカードが使えなくなることがありますの で、ご注意ください。
 - 使用箇所:スピーカー、受話口、カメラ、バイブレー タ部分 (バックキー付近)、ヘッドホン接続端子付近
- 本端末が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、本端末の状態によって修理できないことがあります。

メモリダイヤル(電話帳機能)およびダウンロー ド情報などについて

本端末を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成 されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるい はダウンロードされたデータなどが変化・消失などする 場合があります。これらについて当社は一切の責任を負 いません。また、当社の都合によりお客様の端末を代替 品と交換することにより修理に代えさせていただく場合 がありますが、その際にはこれらのデータなどは一部を 除き交換後の製品に移し替えることはできません。

ソフトウェア更新

ソフトウェア更新について

インターネット上のダウンロードサイトから本端末の修正用ファイルをダウンロードし、ソフトウェアの更新を行います。ソフトウェア更新には、本端末で直接ネットワークに接続して行う方法と、パソコンにインストールした「Samsung Kies」(P.343)を使って行う方法の2種類があります。

ソフトウェア更新についての注意事項

ソフトウェア更新は本端末に保存されているデータを残したまま行うことができますが、お客様の端末の状態(故障、破損、水濡れ)によってはデータの保護ができない場合がございますので、あらかじめご了承願います。万が一のトラブルに備え、本端末内のお客様情報やデータは、バックアップを取っていただくことをおすすめします。ただし一部バックアップが取れないデータがありますので、あらかじめご了承ください。

- ソフトウェア更新の前に以下の準備を行ってください。
 - 本端末で実行中のすべてのプログラムを終了する (P.137)
 - 本端末を充電(P.69) し、電池残量を十分な状態にする
- ソフトウェア更新中は電池パックを外さないでください。更新に失敗し、操作できなくなることがあります。
- ソフトウェア更新(ダウンロード、更新ファイルのインストール)には時間がかかる場合があります。

- ソフトウェア更新ファイルのインストール中は、電話 の発着信を含めすべての機能を利用できません。
- ソフトウェア更新に失敗するなどして一切の操作ができなくなった場合は、大変お手数ですがドコモ指定の故障取扱窓口までお越しいただきますようお願い申し上げます。
- 本端末で直接ネットワークに接続してソフトウェア更新を行う場合、電波状態の良い所で、移動せずに実行することをおすすめします。電波状態が悪い場合には、ソフトウェア更新を中断することがあります。

本端末だけで更新する

本端末でネットワークに接続して本端末のソフトウェア を更新できます。

- Googleアカウントの設定を行う
- 2 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「端末情報」 → 「ソフトウェア更新」 → 「更新」
 - Wi-Fi接続時のみファイルのダウンロードを許可する場合は、「Wi-Fiのみ」にチェックを付けます。
- 3 以降、画面の指示に従って操作
 - アップデートするファイルが正常にダウンロードされた後、アップデートするように操作を行うと、端末が再起動され、アップデートが開始されます。アップデート中には電話などの機能を使用できません。

お知らせ

- ・ソフトウェアをダウンロードしたあと、インストール続行の確認画面で「後で」をタップするとインストールの実行を一定時間延期できます。延期した場合でも、本体設定メニューで「ソフトウェア更新」をタップするか、通知パネルの「ソフトウェア更新」をタップすると、インストールを実行できます。
- アップデートの内容によっては、利用できるネットワークが制限される場合があります。

主な仕様

■本体

品名	品名 SC-02E	
サイズ		高さ約151mm×幅約81mm× 厚さ約9.7mm (最厚部:約10.4mm)
質量		約189g(電池パック装着時)
メモリ		ROM 32GB RAM 2GB
連続	FOMA / 3G	静止時(自動):約730時間
待受 時間	LTE	静止時(自動):約650時間
-31-3	GSM	静止時(自動):約580時間
連続通話時間	FOMA / 3G	約850分
	GSM	約720分
充電時間	ACアダプ タ03	約240分
	DCアダプ タ03	約300分

画面部分	種類	有機EL (HD Super AMOLED)	
	サイズ	約5.5 inch	
	発色数	1677万色	
	ドット数	横720ドット× 縦1280ドット	
撮像 素子	種類	外側:CMOS 内側:CMOS	
	サイズ	外側: 1 / 3.2 inch 内側: 1 / 6.0 inch	
カメラ有効画素数		外側:約810万画素 内側:約190万画素	
記録画素数(最大時)		外側:約800万画素 内側:約190万画素	
デジタルズーム		最大約4.0倍(30段階)	
音楽再生	Windows Media Audio (WMA) ファイル	連続再生時間約3400分 (バックグラウンド再生対応)	
	MP3ファイル	連続再生時間約3600分 (バックグラウンド再生対応)	
ワンセグ連続視聴時間		約570分	
無線LAN		IEEE802.11 a/b/g/n準拠 (IEEE802.11n周波数帯: 2.4GHz / 5GHz)	

	対応バー ジョン ^{* 1}	Bluetooth標準規格 Ver. 4.0
	出力	Bluetooth標準規格 Power Class 1
	見通し通信 距離 ^{※2}	約10m以内
Bluetooth 機能	対応プロ ファイル ^{*3}	Hands-Free Profile (HFP) Headset Profile (HSP) Object Push Profile (OPP) Serial Port Profile (SPP) Human Interface Device Profile (HID) Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP) Phone Book Access Profile (PBAP) Personal Area Network Profile (PAN) SIM Access Profile (SAP) Find Me Profile (FMP) Proximity Profile(PXP)



- ※1 本端末およびすべてのBluetooth機能搭載機器は、 BluetoothSIGが定めている方法でBluetooth標準規格に適合していることを確認しており、認証を取得しています。ただし、接続する機器の特性や仕様によっては、操作方法が異なったり、接続してもデータのやりとりができない場合があります。
- ※2 通信機器間の障害物や、電波状況により変化します。
 ※3 Bluetooth通信の接続手順を製品の特性ごとに標準化したものです。
- 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で 通話に使用できる時間の目安です。
- 連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態での 目安です。

なお、電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かないか弱い場所)などにより、待受時間は約半分程度になる場合があります。

- インターネット接続を行うと通話(通信)・待受時間は短くなります。また、通話やインターネット接続をしなくても電子メールを作成したり、アプリケーションを起動すると通話(通信)・待受時間は短くなります。
- 静止時の連続待受時間とは、電波を正常に受信できる 静止状態での平均的な利用時間です。
- 充電時間は、本端末の電源を切って、電池パックが空の状態 から充電したときの目安です。本端末の電源を入れて充電し た場合、充電時間は長くなります。

■雷池パック

品名	電池パックSCO8
使用電池	リチウムイオン電池
公称電圧	3.8V
公称容量	3100mAh

ファイル形式

本端末で撮影した静止画と動画は以下のファイル形式で保存されます。

種類	ファイル形式	拡張子
静止画	JPEG	jpg
動画	MP4	mp4

静止画の撮影枚数(目安)

撮影サイズ	SC-02E (本体) *	microSDカード (1GB)
640x480	最大約 260,000枚	最大約11,000枚

画質設定:標準で撮影した場合の目安です。

※ お買い上げ時の保存可能枚数です。

動画の撮影時間(目安)

撮影サイズ	SC-02E (本体) **	microSDカード (1GB)
640x480	最大約990分 (1件あたり最大 約60分)	最大約41分 (1件あたり最大約 41分)

動画の画質:標準で撮影した場合の目安です。

※ お買い上げ時の録画可能時間です。

携帯電話機の比吸収率(SAR)につ いて

この機種 [SC-02E] の携帯電話機は、国が定めた電波 の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイ ドラインに適合しています。

この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する 技術基準(※1)ならびに、これと同等な国際ガイドライ ンが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設計され ています。この国際ガイドラインは世界保健機関(WHO) と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP) が定めたものであり、その許容値は使用者の午齢や健康 状況に関係なく十分な安全率を含んでいます。

国の技術基準および国際ガイドラインは電波防護の許容値を人体頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比
吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)で定めてお
り、携帯電話機に対するSARの許容値は2.0W/kgです。こ
の携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は0.095W/kgです。個々の製品によってSARに多少の差異が生じること
もありますが、いずれも許容値を満足しています。

携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。一般的には、基地局からの距離が近いほど、携帯電話機の出力は小さくなります。

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。 NTTドコモ推奨のキャリングケース等のアクセサリを用いて携帯電話機を身体に装着して使用することで、この携帯電話機は電波防護の国際ガイドラインを満足します(※2)。 NTTドコモ推奨のキャリングケース等のアクセサリをご使用にならない場合には、身体から1.5センチ以上の距離に携帯電話機を固定でき、金属部分の含まれていない製品をご使用ください。 世界保健機関は、「携帯電話が潜在的な健康リスクをもたらすかどうかを評価するために、これまで20年以上にわたって多数の研究が行われてきました。今日まで、携帯電話使用によって生じるとされる、いかなる健康影響も確立されていません。」と表明しています。さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。http://www.who.int/docstore/peh-emf/publications/facts press/fact iapanese.htm

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

http://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm

一般社団法人電波産業会のホームページ http://www.arib-emf.org/index02.html

ドコモのホームページ http://www.nttdocomo.co.ip/product/sar/

SAMSUNGのホームページ

http://www.samsung.com/sar/sarMain.do
→ Location 欄で「JAPAN」→ Language 欄で
「Japanese」→ Phone Model 欄で「SC-02E」→「Go」
→ search results 欄のリンクをクリック

- ※1 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。
- ※2 携帯電話機本体を側頭部以外でご使用になる場合 のSARの測定法については、平成22年3月に国 際規格(IEC62209-2)が制定されました。国の 技術基準については、平成23年10月に、諮問第 118号に関して情報通信審議会情報通信技術分科 会より一部答申されています。

FCC notice

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
 - (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- 1. Reorient/relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC RF exposure information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organisations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg.

The tests are performed in positions and locations (e.g., at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The highest SAR value for this model handset when tested for use at the ear is 0.13 W/kg and when worn on the body, as described in this user guide, is 0.53 W/kg.

Body-worn operation

For body worn operation, this phone has been tested and meets the FCC RF exposure guidelines. Please use an accessory designated for this product or an accessory which contains no metal and which positions the handset a minimum of 1.5 cm from the body.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided. The FCC has granted an Equipment

Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of

http://transition.fcc.gov/oet/ea/fccid/ after searching on FCC ID A3LSWDSC02E.

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) Website at http://www.ctia.org/.



European RF Exposure Information

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health.

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg and the highest SAR value for this device when tested

at the ear was 0.145 W/kg*.

As SAR is measured utilizing the devices highest transmitting power the actual SAR of this device while operating is typically below that indicated above. This is due to automatic changes to the power level of the device to ensure it only uses the minimum level required to reach the network.

Declaration of Conformity

We, Samsung Electronics

declare under our sole responsibility that the product

GSM WCDMA BT/Wi-Fi Mobile Phone: SC-02E

is in compliance with the essential requirements of the R&TTE Directive (1995/5/EC) by application of:

SAFETY EN 60950-1: 2006 + A12: 2011

EN 50360 : 2001 / AC 2006

EN 62209-1 : 2006 EN 62209-2 : 2010

EN 62479 : 2010 EN 62311 : 2008

SAR

EN 301 489-01 V1.9.2 (09-2011)

EMC EN 301 489-07 V1.3.1 (11-2005) EN 301 489-17 V2.1.1 (05-2009)

EN 301 489-24 V1.5.1 (10-2010) EN 301 511 V9.0.2 (03-2003)

EN 301 908-1 V5.2.1 (05-2011) EN 301 908-2 V5.2.1 (07-2011) DIO EN 300 440-1 V1.6.1 (08-2010)

RADIO EN 300 440-1 V1.6.1 (08-2010) EN 300 440-2 V1.4.1 (08-2010) EN 300 328 V1.7.1 (10-2006) EN 301 893 V1.6.1 (11-2011)

and the Directive (2011/65/EU) on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

The conformity assessment procedure referred to in Article 10 and detailed in Annex[IV] of Directive 1999/5/EC has been followed with the involvement of the following Notified Body(ies):

TÜV SÜD BABT, Forsyth House, Churchfield Road, Walton-on-Thames, Surrey, KT12 2TD, UK* Identification mark: 0168



Samsung Electronics QA Lab. **€**0168⊕

Representative in the EU

Samsung Electronics Euro QA Lab. Blackbushe Business Park, Saxony Way, Yateley, Hampshire, GU46 6GG, UK* 2012.10.08 (place and date of issue)



Joong-Hoon Choi/Lab Manager

(name and signature of authorised person)

This is not the address of Samsung Service Centre. For the address or the phone number of Samsung Service Centre, see the warranty card or contact the retailer where you purchased your product.

輸出管理規制

本製品及び付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び 外国貿易法」及びその関連法令)の適用を受ける場合があ ります。また米国再輸出規制(Export Administration Regulations)の適用を受けます。本製品及び付属品を輸 出及び再輸出する場合は、お客様の責任及び費用負担にお いて必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きに ついては経済産業省または米国商務省へお問合せください。

知的財産権について

著作権について

音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベース などは著作権法により、その著作物および著作権者の 格別が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改つ後、ネットワーク上での配信などを行うと、「複製作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求を使用して過期都を受けることがあります。本製品を使用して調料などをなされる場合には、著作権を遵領いいたできますよう、お願いいたはす。また、本製品にはカメラ機能が搭載されていますが、本カメラ機能を使用して記録したものにつきまして、上記と同様の適切なご使用を心がけていただきます。

肖像権について

他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、利用されたりすることがないように主張できる権利が肖像権です。肖像権には、誰にでも認められている人格権と、タレントなど経済的利益に着目した財産権(パブリシティ権)があります。したがって、勝手に他人やタレントの写真を撮り公開したり、配布したりすることは違法行為となりますので、適切なカメラ機能のご使用を心がけてください。

商標について

本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

- 「Xi」「Xi」クロッシィ」「FOMA」「iモード」「iチャネル」「iアプリ」「デコメール®」「iコンシェル」「マチキャラ」「声の宅配便」「WORLD CALL」「WORLD WING」「公共モード」「おまかせロック」「イマドコサーチ」「イマドコかんたんサーチ」「iCお引っこしサービス」「ケータイお探しサービス」「mopera」「mopera U」「エリアメール」「spモード」「eトリセツ」「おサイフケータイ」「トルカ」「ケータイデータお預かりサービス」「dマーケット」「dメニュー」「iD」「かざしてリンク」および「おサイフケータイ」ロゴ、「トルカ」ロゴ、「Xi」ロゴはNTTドコモの商標または登録商標です。
- microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C, LLCの商標です。





atooth

 BluetoothおよびBluetoothロゴは、Bluetooth SIG. Inc.の登録商標であり、ライセンスを受けて使 用しています。

Bluetooth

Wi-Fi Certified®とそのロゴは、Wi-Fi Allianceの登録商標または商標です。





- 「キャッチホン」は日本電信電話株式会社の登録商標です。
- 「Google」、「Google」 ロゴ、「Android」、「Android」
 ロゴ、「Google Play」、「Google Play」 ロゴ、
 「Gmail」、「Google Calendar」、「Google Maps」、
 「Google Talk」、「Google Latitude」、「Google +」、
 「Picasa」 および「YouTube」は、Google Inc.の
 商標または登録商標です。
- 日本語変換は、オムロンソフトウェア株式会社 のiWnnを使用しています。iWnn[®] OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2008-2012 All Rights Reserved.
- Microsoft[®]、Windows Media[®]、ActiveSync[®]は、 米国Microsoft Corporationの、米国またはその他 の国における商標または登録商標です。
- 本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- Java およびすべてのJava 関連の商標およびロゴは、 米国およびその他の国における米国 Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。
- るはフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。

 DivX®、DivX Certified®およびこれらの関連口ゴは、 Rovi Corporationおよびその子会社の登録商標であり、ライセンス許諾に基づき使用しています。

DIVX.

DIVXビデオについて: DivX®は、Rovi Corporation の子会社である DivX、LLC. が開発したデジタルビデオフォーマットです。 本製品は、DivXビデオの再生に対応した正規の DivX Certified® (DivX 認証)デバイスです。 詳細情報およびビデオファイルを DivX形式に変換するためのソフトウェアについては、 divx. comをで覧ください。

DIVXビデオオンデマンドについて:DivXビデオオンデマンド (VOD) コンテンツを再生するには、このDivX Certified® (DivX認証) デバイスを登録する必要があります。登録コードは、デバイスセットアップメニューのDivX VODセクションで確認できます。詳細情報と登録方法については、vod.divx.comをご覧ください。

プレミアムコンテンツを含む最高HD 720pのDivX®ビデオ再生対応のDivX Certified® (DivX認証) 取得済み。最高HD 1080pのDivX®ビデオも再生できる場合があります。

 ロヴィ、Rovi、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、 G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米 国Rovi Corporationおよび/またはその関連会社の 日本国内における商標または登録商標です。



 「Facebook」は、Facebook,Incの商標または登録 商標です。 DLNA、DLNA CERTIFIEDは、Digital Living Network Allianceの商標です。



その他本文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

その他

- 本書では各OS(日本語版)を次のように略して表記しています。
 - Windows 7は、Microsoft® Windows® 7(Starter、Home Basic、Home Premium、 Professional、Enterprise、Ultimate)の略です。
 - Windows Vistaは、Windows Vista® (Home Basic、Home Premium、Business、Enterprise、Ultimate) の略です。
 - Windows XPは、Microsoft® Windows® XP Professional operating systemまたはMicrosoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。
- 本製品は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、お客様が個 人的かつ非営利目的において以下に記載する場合においてのみ使用することが認められています。
 - MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画(以下、 MPEG-4 Video)を記録する場合
 - 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって 記録されたMPEG-4 Video を再生する場合
 - MPEG-LAよりライセンスを受けた提供者により提供されたMPEG-4 Videoを再生する場合

プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途に使用する場合には、米国法人MPEG LA. LLCにお問い合わせください。

SIMロック解除

本端末はSIMロック解除に対応しています。SIMロックを解除すると他社のSIMカードを使用することができます。

- SIMロック解除は、ドコモショップで受付をしております。
- 別涂SIMロック解除手数料がかかります。
- 他社のSIMカードをご使用になる場合、LTE方式では、 ご利用いただけません。また、ご利用になれるサービス、 機能などが制限されます。当社では、一切の動作保証 はいたしませんので、あらかじめご了承ください。
- SIMロック解除に関する詳細については、ドコモのホームページをご確認ください。

索引

あ アカウント------318

明るさ	290
アクセサリ	
アクセスポイント	268
初期化	269
設定	268
アプリケーション管理・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
暗証番号·····	306
PIN J- K	308
ネットワーク暗証番号	307
位置情報サービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	296
ウェブブラウザ	241
エアビュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	85
エリアメール	
おサイフケータイ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	357
音楽	······ 411
音量設定	
着信音	
メディア再生音	284
か	
海外で利用できるサービス······	4F0
開発者向けオプション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	210
片手操作・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
壁紙	
522	付録/索引

カメラ	
撮影画面の見かた	387
撮影前の設定	
静止画を撮影する	394
動画を撮影する	
画面表示の拡大/縮小	80
画面ロック	76
起動中のアプリケーション一覧	····· 137
起動中のアプリケーションの件数	····· 137
キャッチホン	····· 188
ギャラリー	···· 396
切り取り	109
クイック検索ボックス	····· 133
クイックコマンド	87
クラウド	···· 314
言語と文字入力	····· 313
公共モード (電源 OFF) 設定	····· 189
声の宅配便	····· 187
国際電話 (WORLD CALL) ·······	
国際電話発信(国際ローミング)	····· 458
国際ローミング (WORLD WING) ··········	···· 452
コピー	109
さ	
サウンド	281
辞典	447
自分の電話番号を確認・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
充電········	69
九竜 仕様······	500
1工1水	550

育電力モード	317 317 30 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31
セキュリティ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	····· 303 ···· 256
た	
タスクマネージャー タッチスクリーン タッチペンの使いかた タッブ ダブルタップ 端末情報 近くのデパイス 着信音の設設定 着信担否 SMSの送信 追加サービス 通信事業者の設定(海外) 4	78 78 79 331 276 285 284 198 197

		,	
		۲ ۲ ۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	
)設定	
		イの表示方向を切り替え	
		量	
		·	
		OFF	
		サービス	
		の目安	71
寿命			
使月	用時間	の目安	70
取的	つ付け	かた	66
取的	O外し	かた	68
		۴	
電	舌をか	ける	207
		_	
		·a	
電	古帳力	ら電話をかける	207
1134.11	_		
	_		
		゚゚ウォッチ	
世纪	下時計		427
		525	付録/索引
		מאה	1220/ 2001

タイマー 卓上時計・ ドコモminiUIMカード・ 暗証番号・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	428 57 58 58 295 440 79
な	
ナビ	96
は	
パイブの設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	342 316 188 172 293 109 506 327 241

プレイヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
ま
マイク付ステレオヘッドセット 178 マイファイル 333 マイプロフィール 207 マルチウィンドウ 141 無線とネットワーク 258 メール 212 Eメール 222 Gmail 235 SMS 213 spモードメール 212 メディアブレイヤー 404 モーション 322 文字入力 95 Samsung keyboard (日本語不可) 102 Samsung 日本語キーパッド 97 手書き入力キーボード 107 文字入力設定 110
や
ユーザー補助328



リセット リモートコントロール 留守番電話サービス・ ローカル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	,	311 187 424 297
	わ	
ワンセグ		364
	英数字	
ACアダプタ ····································		72
	528	付録/索引

	466
Google Play ······	354
Google トーク ·······	
Googleマップ ·······	420
GPS	418
LEDインジケーター	
microSDカード ······	61
初期化	64
取り付けかた	62
取り外しかた	63
mopera U	
PIN ロック解除コード (PUK)	
Playストア ····································	·· 354
Polaris Office	
Samsung Apps······	356
Samsung keyboard (日本語不可) ·········	102
Samsung keyboard(日本語不可) Samsung Kies	102
Samsung keyboard(日本語不可)	·· 102 ·· 343
Samsung keyboard(日本語不可) Samsung Kies	·· 102 ·· 343 ·· 319
Samsung keyboard(日本語不可) Samsung Kies	·· 102 ·· 343 ·· 319 ·· 97
Samsung keyboard (日本語不可) Samsung Kies	·· 102 ·· 343 ·· 319 ·· 97 ·· 99
Samsung keyboard (日本語不可)	·· 102 ·· 343 ·· 319 ·· 97 ·· 99 ·· 99
Samsung keyboard (日本語不可) Samsung Kies Samsung アカウント Samsung 日本語キーパッド キーボードの種類 文字入力モードの切り替え ワイルドカード予測	·· 102 ·· 343 ·· 319 ·· 97 ·· 99 ·· 99 ·· 101
Samsung keyboard (日本語不可)	·· 102 ·· 343 ·· 319 ·· 97 ·· 99 ·· 101 ·· 310
Samsung keyboard(日本語不可) Samsung Kies Samsung アカウント Samsung 日本語キーパッド キーボードの種類 文字入力モードの切り替え ワイルドカード予測 SIM変更アラート SMS	·· 102 ·· 343 ·· 319 ·· 97 ·· 99 ·· 101 ·· 310 ·· 213
Samsung keyboard (日本語不可)	102 343 319 99 99 101 310 213
Samsung keyboard (日本語不可)	102 343 319 97 99 101 213 213
Samsung keyboard (日本語不可)	102 343 319 97 99 101 213 213 215
Samsung keyboard (日本語不可) Samsung Kies Samsung アカウント Samsung 日本語キーバッド キーボードの種類 文字入力モードの切り替え ワイルドカード予測 SIM 変更アラート SMS 作成送信 受信 spモード	102 343 319 97 99 101 310 213 215 270
Samsung keyboard (日本語不可) Samsung Kies Samsung アカウント Samsung 日本語キーパッド キーボードの種類 文字入力モードの切り替え ワイルドカード予測 SIM変更アラート SMS 作成送信 受信 spモード spモードメール	102 343 319 97 99 101 310 213 215 270

5 JJJJT—428
Sペン·····324
VPN274
Wi-Fi259
WORLD CALL186
YouTube 445
186 / 184172

ご契約内容の確認・変更、各種サービスのお申込、各種資料 請求をオンライン上で承っております。

spモードから dメニュー→「お客様サポートへ」→「各種 お申込・お手続き」(パケット通信料無料)

パソコンから My docomo (http://www.mydocomo.com/) ⇒ 各種お申込・お手続き

- ※ spモードからご利用になる場合、「ネットワーク暗証番号」が必要となります。
- ※ spモードからご利用になる際は、一部有料となる場合があります。 ※ パソコンからご利用になる場合は、「docomo ID / パスワード」が
- 必要となります。 ※「ネットワーク暗証番号」および「docomo ID /パスワード」をお 持ちでない方・お忘れの方は裏表紙の「総合お問い合わせ先」にご 相談ください。
- ※ ご契約内容によってはご利用になれない場合があります。
- ※ システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

マナーもいっしょに携帯しましょう

こんな場合は必ず電源を切りましょう

■ 使用禁止の場所にいる場合

航空機内、病院内では、必ず本端末の電源を切ってください。※ 医用電気機器を使用している方がいるのは病棟内だけではありません。ロビーや待合室などでも、必ず電源を切ってください。

■ 満員電車の中など、植込み型心臓ベースメーカおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能性がある場合 植込み型心臓ベースメーカおよび植込み型除細動器に悪影響を 与える恐れがあります。

こんな場合は公共モードに設定しましょう

■ 運転中の場合

運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となります。 ただし、傷病者の救護または公共の安全の維持など、やむを得 ない場合を除きます。

■ 劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合 静かにするべき公共の場所で本端末を使用すると、周囲の方へ の迷惑になります。

使用する場所や声・着信音の大きさに 注意しましょう

- レストランやホテルのロビーなどの静かな場所で本端末を使用する場合は、声の大きさなどに気をつけましょう。
- 街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

プライバシーに配慮しましょう

0

カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う 際は、プライバシーなどにご配慮ください。

こんな機能が公共のマナーを守ります

かかってきた電話に応答しない設定や、本端末から鳴る音を消す設定など、便利な機能があります。

- 公共モード (電源OFF) (P.187) 電話をかけてきた相手に、電源を切る必要がある場所にいる旨のガイダンスが流れ、自動的に電話を終了します。
- バイブ (P.285) 電話がかかってきたことを、振動でお知らせします。
- マナーモード (サイレント、バイブ) (P.283)
 キー確認音・着信音など本端末から鳴る音を消します。
 ※ ただし、シャッター音は消せません。

そのほかにも、留守番電話サービス (P.187)、転送 でんわサービス (P.187) などのオブションサービス が利用できます。



ご不要になった携帯電話などは、自社・他社製品 を問わす回収をしていますので、お近くのドコモ ショップへお持ちください。

海外での紛失、盗難、精算などについて (ドコモ インフォメーションセンター)(24時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電影 アクセス番号

-81-3-6832-6600* (無料)

- *一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料がかかります。
 ※ SC-02Eからご利用の場合は、+81-3-6832-6600 でつながります。
 (「+」は「0」をロングタッチします。)
- 一般電話などからの場合〈ユニバーサルナンバー〉

ユニバーサルナンバー用 国際識別番号

-8000120-0151*

- *滞在国内通話料などがかかる場合があります。
- ※主要国の国際電話アクセス番号/ユニバーサルナンバー用国際 識別番号については、ドコモの「国際サービスホームページ」 をご覧ください。
- 動失・盗難などにあわれたら、速やかに利用中断手続きをお取りください。

海外での故障について 〈ネットワークオペレーションセンター〉(24時間受付)

ドコモの携帯雷話からの場合

滞在国の国際電話アクセス番号

-81-3-6718-1414* (無料)

- *一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料がかかります。
 ** SC-02Eからご利用の場合は、+81-3-6718-1414でつながります。(「+」は「0」をロングタッチします。)
- 一般電話などからの場合〈ユニバーサルナンバー〉

ユニバーサルナンバー用 国際識別番号

-8005931-8600*

- *滞在国内通話料などがかかる場合があります。
- ※ 主要国の国際電話アクセス番号/ユニバーサルナンバー用国際 識別番号については、ドコモの「国際サービスホームページ」 をご覧ください。
- お客様が購入された端末に故障が発生した場合は、ご帰国後に ドコモ指定の故障取扱窓口へご持参ください。

総合お問い合わせ先 (ドコモ インフォメーションセンター)

■ドコモの携帯電話からの場合

(局番なしの) 151 (無料)

※一般電話などからはご利用になれません。

受付時間 午前9:00 ~ 午後8:00 (年中無休)

■一般電話などからの場合

0120-800-000※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

故障お問い合わせ先

ドコモの携帯電話からの場合

(局番なしの) 113 (無料) ※一般電話などからはご利用になれません。 ■一般電話などからの場合

○○ 0120-800-000 ※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

受付時間 24時間 (年中無休)

●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。

●各種手続き、故障・アフターサービスについては、上記お問い合わせ 先にご連絡いただくか、ドコモホームページにてお近くのドコモ ショップなどにお問い合わせください。

ドコモホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/

試供品のお問い合わせ先

■サムスン電子ジャパン株式会社

072-830-6075

- 受付時間 午前9:00~午後5:00 (土曜日・日曜日・年末・年始・祝祭日を除く)
- ●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。
- ●試供品については、本書内でご確認ください。



マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、周囲の方への心くばりを忘れずに。



販売元 株式会社NTTドコモ

製造元 Samsung Electronics Co.,Ltd.

'12.10 (1.1版)